



ROHDE & SCHWARZ  
MÜNCHEN

Schalteillisten  
numerisch geordnet  
Parts lists  
in numerical order

1944  
1945  
1946

1947  
1948  
1949  
1950

## R&S - SCHLÜSSELLISTE

Die R&S-Schaltteillisten nennen in der Spalte „Benennung / Beschreibung“ die technischen Daten der Bauelemente in Kurzform. Die Art des Bauelements (z. B. Schicht-, Draht-Widerstand usw.) beschreiben die 2 Kennbuchstaben vor der „Benennung“ (evtl. auch vor der Sachnummer“), die nachfolgend erklärt werden. In Ersatzteil-Bestellungen an R&S ist stets die Angabe der vollständigen Sachnummer erforderlich.

### R&S KEY LIST

The R&S Parts Lists give the technical data of the components in short form in the column "Benennung / Beschreibung" (designation). The type of component (e.g. depos.-carbon resistor, wire-wound resistor etc.) is indicated by 2 identification letters before the designation, possibly also before the "Sachnummer" (order number), which are explained below. When ordering spare parts from R&S, the complete order number must always be specified.

Kennbuchst.	Art des Bauelements	Identif.-letter	Type of component
AD	Diode, Gleichrichter	AD	Diode, rectifier
AE	Spezialdiode, z. B. Tunnel-, Kapazitäts-, Zener-Diode	AE	Diode (special), e.g. tunnel diode, varactor, Zener diode
AF	Fotoelement, z. B. Foto-Diode, -widerstand, Leuchtdiode	AF	Light-sensitive component, e.g. resistor, diode; LED
AG	Gleichrichter, z. B. Thyristor, Triac, Selengleichrichter	AG	Rectifier, e.g. thyristor, triac, selenium rectifier
AK	Kleinsignal-Transistor	AK	Low-power transistor
AL	Leistungs-Transistor	AL	High-power transistor
AM	Spezial-Transistor, z. B. FET, MOSFET	AM	Transistor (special), e.g. FET, MOS-FET
AP	Peltier-, Hall-Element	AP	Peltier element, Hall element
AR	Röhre für Empfänger, Verstärker, Gleichrichter	AR	Valve for receiver, amplifier, rectifier
AS	Spezialröhre, z. B. Senderöhre, EW-Widerstand, Stabilisator	AS	Valve (special), e.g. for transmitter; barretter, ballast valve
AT	Katodenstrahlröhre, z. B. Bildröhre, Ziffern-Anzeigeröhre	AT	Cathode-ray tube, e.g. picture tube, digital indicator tube
AW	Spannungs- oder temperaturabhängiger Widerstand	AW	Voltage- or temperature-dependent resistor
BC	Integr. Schaltkreis (Microcomp)	BC	Integrated circuit (microcomputer)
BD	R&S - Dünnschichtschaltung	BD	R&S - thinfilm circuit
BG	Gerätebaugruppe	BG	Subassembly
BJ	Integr. Schaltkreis (Interface)	BJ	Integrated circuit (interface)
BK	Kernspeicher	BK	Core memory, magnetic memory
BL	Log. Schaltkreis z. B. Flop, Gatter, Counter	BL	Logic circuit, e.g. DTL, TTL, ECL, C-MOS
BM	Baustein, z. B. Mischer, Tuner	BM	Hybrid module, e.g. mixer, tuner
BO	Operationsverstärker	BO	Operational amplifier
BP	Anzeigeeinheit, Optokoppler	BP	Display section, opto coupler
BS	Ansteuerbaustein	BS	Decoder / driver
BV	Stromversorgung, Übersp.-Schutz	BV	Power pack, protective circuit
CB	Bypass-, Durchf.-Kondensator	CB	Bypass capacitor, feed-through capacitor
CC	Keramischer Kondensator	CC	Ceramic capacitor
CD	Drehkondensator	CD	Variable capacitor
CE	Elektrolyt-Kondensator	CE	Electrolytic capacitor
CG	Glimmer-Kondensator	CG	Mica capacitor
CH	Sperrschichtkondensator	CH	Semiconductor capacitor
CK	Kunstfolien-Kondensator	CK	Synthetic-foil capacitor
CL	Ker. Hochsp.-Kondensator	CL	HV capacitor (ceramic)
CM	Metallpapier-Kondensator	CM	MP capacitor
CN	Kondensatornetzwerk	CN	Capacitor network
CP	Papier-Kondensator	CP	Paper capacitor
CS	Störschutz-Kondensator	CS	Interference-suppression capacitor
CT	Trimmkondensator	CT	Trimmer capacitor
CV	Vakuum-Kondensator	CV	Vacuum capacitor

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Vervielfältigung, Verbreitung, Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und Schadensersatzpflichtig.



2 CA-3/77

R 29500

Blatt 7

Kenn- buchst.	Art des Bauelements	Identif.- letter	Type of component
DD	Schalt- und Wickeldrähte	DD	Hook-up or winding wire
DF	Flachleitung, Litze	DF	Flat multiple line, stranded wire
DG	Abgeschirmte Leitung	DG	Shielded line
DH	Koaxialkabel	DH	Coaxial line
DL	HF-Litze	DL	Litz wire
DM	Schallitze	DM	Stranded wire
DN	Antennenstab	DN	Antenna rod
DS	Isol. Leitung mit Stecker	DS	Insulated cable with plug
EB	Blei-/NC-Akku, Batterie	EB	Lead or alkaline accumulator, battery
EF	Glühlampe, Leuchte	EF	Incandescent lamp, pilot lamp
EG	Glimmlampe	EG	Glow lamp
EK	Kontakt-Streifen,-Feder	EK	Contact clip, contact spring
EL	Lautspr., Kopfhörer, Mikrofon	EL	Loudspeaker, headphones, microphone
EM	Motor, Hubmagnet, Drehfeldsystem	EM	Motor, lifting magnet, synchro system
EO	Oszillator, z. B. Quarzoszillator	EO	Oscillator, e.g. crystal oscillator
EP	Tief-, Band-, Hochpaß, Bandsperre, Diskriminator	EP	Lowpass, bandpass, highpass filter, band-stop filter, discriminator
EQ	Schwing-/Filter-Quarz	EQ	Oscillator or filter crystal
ER	Resonator	ER	Resonator
ES	Passive SHF-Bauteile	ES	Passive SHF components
ET	Thermostat	ET	Thermostat
EV	Lüfter	EV	Ventilator
FA	Dezifix/Prezifix A	FA	R&S coaxial connector
FB	Dezifix B	FB	R&S coaxial connector
FC	Dezifix C	FC	R&S coaxial connector
FD	Dezifix D	FD	R&S coaxial connector
FE	Dezifix E/F/J	FE	R&S coaxial connector
FG	Koax-Umrüstsatz	FG	Coaxial screw-in assembly
FH	Koax-Übergang auf Fremdsystem	FH	Coaxial adaptor
FJ	BNC-Systemteil	FJ	BNC screw-in assembly
FK	Koax-UHF-Systemteil	FK	Coaxial UHF screw-in assembly
FM	Mehrfachstecker Buchsenleiste	FM	Multipoint connector
FN	Netz-Steckverbindung	FN	AC-supply connector
FO	Runde Mehrfach-Steckverbindung	FO	Round multipoint connector
FP	Druckschalt.-Steckverbindung	FP	Multipoint connector for PC boards
FR	Fassung für Lampen, Sicherung, usw.	FR	Socket for lamp, fuse, etc
FT	Schwachstrom-Steckverbindung	FT	LV plug and socket
FU	Hochsp.-Steckverbindung	FU	HV plug and socket
FV	Verbinder (z. B. AMP)	FV	Push-on connector
JB	Zeiger-Thermometer	JB	Pointer-type thermometer
JD	Drehspul-Anzeigeeinstrument	JD	Moving-coil meter
JE	Dreheisen-Anzeigeeinstrument	JE	Moving-iron meter
JF	Frequenz-Anzeigeeinstrument	JF	Frequency meter
JG	Spannungs-Anzeigeeinstrument	JG	Moving-coil meter with rectifier
JH	Betriebsstundenzähler	JH	Operating-hours counter
JJ	Impulszähler	JJ	Pulse counter
JK	Abstimmanzeiger	JK	Tuning indicator



Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.

Kennbuchst.	Art des Bauelements	Identif.-letter	Type of component
JM	Mechanisches Zählwerk	JM	Mechanical counter
JP	Projektions-Instrumente (Leuchtziffer)	JP	Panel meters
JQ	Leuchtziffern-Anzeigeeinstrument	JQ	Digital display
JS	Registrierendes Anzeigeeinstrument, Spiegelgalvanometer	JS	Recording meter, reflecting galvanometer
JU	Uhrwerk	JU	Clockwork
JW	Elektrodyn Anzeigeeinstrument	JW	Electrodynamic meter
LC	Keramische Spule	LC	Ceramic coil
LD	Netz-, HF-Drossel, Df-Filter	LD	Choke, lead-through filter
LE	Einzelkreise, Bandfilter	LE	Single tuned circuit, bandpass filter
LP	Permanentmagnet	LP	Permanent magnet
LT	Netztransformator	LT	Power transformer
LU	NF-Übertrager	LU	AF transformer
LV	Variometer	LV	Variometer
RD	Drahtwiderstand	RD	Wire-wound resistor
RF	Kohleschicht-Widerstand	RF	Carbon-film resistor
RG	Metallglasur-Widerstand	RG	Metal-coated resistor
RJ	Metalloxyd-Widerstand	RJ	Metal-oxide resistor
RL	Metallfilm-Widerstand	RL	Metal-film resistor
RM	Widerstandsdraht	RM	Resistance wire
RN	Widerstandsnetzwerk	RN	Resistor network
RR	Draht-Potentiometer	RR	Wire-wound potentiometer
RS	Schicht-Potentiometer	RS	Carbon-film potentiometer
RT	Dämpfungsglied	RT	Attenuator
RV	Drahtwiderstand mit Abgriff	RV	Wire-wound resistor, tapped
RW	Wendelpotentiometer	RW	Helical potentiometer
SB	Drucktastenschalter	SB	Pushbutton switch
SD	Drehschalter	SD	Rotary switch
SF	Kontaktfeder, Schaltbuchse	SF	Spring contact
SH	HF-Koaxialschalter	SH	Coaxial RF switch
SK	Kipp-, Wipp- und Schiebeschalter	SK	Toggle switch, slide switch
SL	Leistungsschalter Netz/HF	SL	AC supply switch, high-power RF switch
SM	Mikroschalter	SM	Microswitch
SN	Elektromagnet, Relais	SN	Electromagnetic relay
SP	Leistungsrelais, Luftschütz	SP	Power relay, air-type contactor
SR	Reedrelais	SR	Reed relay
SS	Sicherung, Schutzschalter	SS	Fuse, automatic cut-out
ST	Thermoschalter	ST	Thermal circuit breaker
SU	Überspannungs-Ableiter	SU	Arrester
SW	Wechselrichter	SW	Inverter (DC-AC)
SZ	Zeitschalter	SZ	Time switch
VK	Klemme, Klemmleiste	VK	Clamp, terminal strip



2 CA-3/77  
R 29500

**Anmerkung/Note:**

Die Wertangabe der weitgehend miniaturisierten Bauelemente erfolgt überwiegend durch Farbkennzeichnungen, deren Bedeutung der nachfolgenden Tabelle entnommen werden kann.

The electrical values of the largely miniaturized components are mainly identified by a colour code, the meaning of which can be taken from the table below.

**Farbcode für Widerstände und Kondensatoren / Colour code for resistors and capacitors**

Farbe	A	B	C	D	Anordnungsbeispiele für		Definitionen*
					Widerstände (R)	Kondensat (C)	
Schwarz/Black	-	0					<p>Kennzeichen A (Bauteilfarbe/1. Farbring) = 1. Zahl / Marking A (body colour or first coloured ring) = 1st digit;</p> <p>Kennzeichen B (Bauteilende/2. Farbring) = 2. Zahl / Marking B (body end or second coloured ring) = 2nd digit;</p> <p>Kennzeichen C (Punkt/3. Farbring) = 3. Zahl = Zahl der Nullen / Marking C (dot or third coloured ring) = number of zeroes;</p> <p>Kennzeichen D (Punkt/4. Farbring) = Toleranz des Nennwerts in % (Fehlendes Kennzeichen für D bedeutet + 20%) Marking D (dot or fourth coloured ring) = tolerance on nominal value in % (with no D marking: tolerance = ± 20%)</p> <p>Das Fehlen eines Kennzeichens bedeutet, daß die Farbe des Bauteilkörpers die Wertangabe darstellt. / The absence of a marking signifies that the body colour gives the corresponding information</p> <p>* siehe auch DIN 41 429 und DIN 40 825 / see also IEC publication 62-1952 and 62-1968.</p>
Braun/Brown	1	1	0	± 1%			
Rot/Red	2	2	00	± 2%			
Orange	3	3	000				
Gelb/Yellow	4	4	0000				
Grün/Green	5	5	00000	± 0,5%			
Blau/Blue	6	6	000000				
Violett	7	7	-				
Grau/Gray	8	8	-				
Weiß/White	9	9	-				
Gold	-	-	-	± 5%			
Silber/Silver	-	-	-	± 10%			
Ohne Farbe/ No colour	-	-	-	± 20%			



Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.4012 S		291.4012.01
BU11	FR JC-FASSUNG 16 POLIG SAE CSA3100 16B	FR 249.6091	291.5660
BU12	FR JC-FASSUNG 16 POLIG SAE CSA3100 16B	FR 249.6091	291.5660
BU13	FR JC-FASSUNG 16 POLIG SAE CSA3100 16B	FR 249.6091	291.5660
BU16	FR JC-FASSUNG 24POLIG TEXAS C932402	FR 087.5480	291.5660
BU17	FR JC-FASSUNG 16 POLIG SAE CSA3100 16B	FR 249.6091	291.5660
BU18	FR JC-FASSUNG 16 POLIG SAE CSA3100 16B	FR 249.6091	291.5660
BU21	FP DIR.BUCHSENLEISTE 64P.	FP 087.0695	291.5660
BIS			
BU27	FP DIR.BUCHSENLEISTE 64P.	FP 087.0695	291.5660
BU31	FP DIR.BUCHSENLEISTE 64P.	FP 087.0695	291.5660
BIS			
BU37	FP DIR.BUCHSENLEISTE 64P.	FP 087.0695	291.5660
BU41	FM BUCHSENLEISTE 24POL AMPFENOL 057-20240-11	FM 099.2246	291.5960
BU42	FM BUCHSENLE. 32POL+4KOAX. CANNON DDMF-36W4S	FM 018.6469	291.4012.01
BU51	FJ EINBAUBUCHSE SYST.BNC SPINNER BN292700	FJ 017.6607	291.4012.01
BIS			
BU58	FJ EINBAUBUCHSE SYST.BNC SPINNER BN292700	FJ 017.6607	291.4012.01
K17	BANDKABEL Z	291.4512	291.4012.01
K18	BANDKABEL Z	291.4529	291.4012.01
K51	KABEL Z	291.4587	291.4541
K52	KABEL Z	291.4606	291.4541
K53	KABEL Z	291.4612	291.4541
K54	KABEL Z	291.4629	291.4541
K55	KABEL Z	291.4593	291.4541
K56	KABEL Z	291.4635	291.4541
K57	KABEL Z	291.4641	291.4541
K58	KABEL Z	291.4658	291.4541
K59	KABEL Z	291.4564	291.4541
K60	KABEL Z	291.4558	291.4541
K61	KABEL Z	291.4570	291.4541
ST14	FP INDIREKT.STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600	291.5660
ST15	FP INDIREKT.STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600	291.5660
ST16	STECKEREINHEIT Z	291.5983	291.5960
Y1	FRONTPLATTE (D/E) Z FUER VAR 92 HIERZU STROML.291.4112 S FRONTPLATTE 291.4029 FUER VAR 32	291.4112	291.4012.01

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbeantragte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
13 0580

Schaltteilliste für  
ZPV VECTOR ANALYZER

Sachnummer  
Z 291.4012.01 SA

Blatt  
Nr.  
2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
Y2	HIERZU STROML. 291.4112 S NETZTEIL Z	291.6015	291.4012.01
Y21	HIERZU STROML. 291.6015 S RECHNERPLATTE Z	291.4864	291.4012.01
Y23	HIERZU STROML. 291.4864 DIGITALES FILTER Z	291.5260	291.4012.01
Y24	HIERZU STROML. 291.5260 S VORVERSTAERKER-B Z	291.5219	291.4012.01
Y25	HIERZU STROML. 291.5219 S VERSTAERKER-B Z	291.5460	291.4012.01
Y26	HIERZU STROML. 291.5460 BEGRENZER-B Z	291.5519	291.4012.01
Y27	HIERZU STROML. 291.5519 S PHASENANZEIGE Z	291.5060	291.4012.01
Y32	HIERZU STROML. 291.5060 S SPEICHERPLATTE Z	291.5731	291.4012.01
Y33	HIERZU STROML. 291.5731 S D/A-WANDLER Z	291.5119	291.4012.01
Y34	HIERZU STROML. 291.5119 S AMPLITUDEN-ANZEIGE Z	291.5160	291.4012.01
Y35	HIERZU STROML. 291.5160 S SELEKTION A Z	291.5319	291.4012.01
Y36	HIERZU STROML. 291.5319 S VERSTAERKER-A Z	291.5360	291.4012.01
Y37	HIERZU STROML. 291.5360 S BEGRENZER-A Z	291.5419	291.4012.01
	HIERZU STROML. 291.5419 S		

- ENDE -



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHENAZ Datum  
14 04 80Schaltteilliste für  
FRONTPLATTE (D/E)

Z

Sachnummer

291.4112

SA

Blatt  
Nr.

1

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEOERIGER STROMLAUF 291.4112 S		291.4112
B1	BP TIL304 +-ANZEIGE 6,5MM TEXAS TIL 304	291.4258	291.4212
B2	BP TIL311 5X7 ANZ.M.DEK. TEXAS ANZEIGE TIL 311	BP 102.6442	291.4212
BIS			
B5	BP TIL311 5X7 ANZ.M.DEK. TEXAS ANZEIGE TIL 311	BP 102.6442	291.4212
B6	BP TIL305 ALPHA-NUM.ANZ. TEXAS TIL 305	BP 291.4264	291.4212
B7	BP TIL305 ALPHA-NUM.ANZ. TEXAS TIL 305	BP 291.4264	291.4212
B8	BP TIL305 ALPHA-NUM.ANZ. TEXAS TIL 305	BP 291.4264	291.4212
B9	BL SN74LS42N 4/10DECODER	BL 290.8620	291.4212
B10	BO MHQ3467 TRANS.ARRAY MOTOROLA MHQ3467	BO 291.4235	291.4212
B11	BP TIL304 +-ANZEIGE 6,5MM TEXAS TIL 304	291.4258	291.4212
B12	BP TIL311 5X7 ANZ.M.DEK. TEXAS ANZEIGE TIL 311	BP 102.6442	291.4212
BIS			
B15	BP TIL311 5X7 ANZ.M.DEK. TEXAS ANZEIGE TIL 311	BP 102.6442	291.4212
B16	BP TIL305 ALPHA-NUM.ANZ. TEXAS TIL 305	BP 291.4264	291.4212
B17	BP TIL305 ALPHA-NUM.ANZ. TEXAS TIL 305	BP 291.4264	291.4212
B18	BP TIL305 ALPHA-NUM.ANZ. TEXAS TIL 305	BP 291.4264	291.4212
B19	BL SN74LS174N 6/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS174N	BL 266.7970	291.4212
B20	BS UAA170 LED-ANSTEUERUNG SIEMENS UAA 170	BS 291.4241	291.4212
B21	BL SN74LS174N 6/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS174N	BL 266.7970	291.4212
B22	BS UAA170 LED-ANSTEUERUNG SIEMENS UAA 170	BS 291.4241	291.4212
B23	BO MHQ3467 TRANS.ARRAY MOTOROLA MHQ3467	BO 291.4235	291.4212
B24	BO MHQ3467 TRANS.ARRAY MOTOROLA MHQ3467	BO 291.4235	291.4212
B25	BO MHQ3467 TRANS.ARRAY MOTOROLA MHQ3467	BO 291.4235	291.4212
B26	AF TIL268 LED-ZEILE 8XROT TEXAS TIL 268	AF 291.4287	291.4212
BIS			
B29	AF TIL268 LED-ZEILE 8XROT TEXAS TIL 268	AF 291.4287	291.4212
B31	BL SN74LS174N 6/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS174N	BL 266.7970	291.4312
B32	BL SN74LS42N 4/10DECODER	BL 290.8620	291.4312
B33	BC D8216 4BIT-BIDIR.TREIB INTEL IC-D8216	BC 086.9860	291.4312



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
14 0480

Schaltteilliste für  
FRONTPLATTE (D/E)

Sachnummer  
Z 291.4112

Blatt  
Nr. SA 2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
B34	BC D8216 4BIT-BIDIR.TREIB INTEL IC-D8216	BC 086.9860	291.4312
B35	BL SN74LS09N 4/2JNP.AND TEXAS SN74LS09N	BL 290.8614	291.4312
B36	BL SN74LS04N 6/INVERTER TEXAS IC-SN74LS04N	BL 266.2010	291.4312
B37	BL SN7489N 64BIT-RAM TEXAS IC-SN7489N	BL 244.8473	291.4312
B38	BL SN7489N 64BIT-RAM TEXAS IC-SN7489N	BL 244.8473	291.4312
B39	BL SN74LS145N BCD/DEZ.DEC TEXAS SN74LS145N	BL 291.4335	291.4312
B40	BL SN74LS145N BCD/DEZ.DEC TEXAS SN74LS145N	BL 291.4335	291.4312
B41	BL SN74LS174N 6/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS174N	BL 266.7970	291.4312
B42	BL SN74LS145N BCD/DEZ.DEC TEXAS SN74LS145N	BL 291.4335	291.4312
B43	BL SN74LS293N 4BIT-ZAEHL. TEXAS SN74LS293N	BL 291.4341	291.4312
B44	BL SN74LS86N EXOR-GATTER TEXAS IC-SN74LS86N	BL 235.8497	291.4312
B45	BL SN74LS174N 6/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS174N	BL 266.7970	291.4312
B46	BO CA3081F MONOLIT.7 TRA. RCA ARRAYCA3081F	BO 455.0506	291.4312
B47	BL SN7489N 64BIT-RAM TEXAS IC-SN7489N	BL 244.8473	291.4312
B48	BL SN7489N 64BIT-RAM TEXAS IC-SN7489N	BL 244.8473	291.4312
B49	BL SN74LS145N BCD/DEZ.DEC TEXAS SN74LS145N	BL 291.4335	291.4312
BIS			
B53	BL SN74LS145N BCD/DEZ.DEC TEXAS SN74LS145N	BL 291.4335	291.4312
B54	BL SN74LS293N 4BIT-ZAEHL. TEXAS SN74LS293N	BL 291.4341	291.4312
B55	BL SN74LS157N 4XMUX2ZU1 TEXAS SN74LS157N	BL 291.5031	291.4312
B211	BL SN74LS174N 6/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS174N	BL 266.7970	291.4212
BU1	FP IND.BUCHSENLEISTE 16P.	FP 230.2249	291.4312
BU2	FP BUCHSENLEISTE 30POL. BERG 75212-115	FP 283.1830	291.4312
BU3	FP BUCHSENLEISTE 30POL. BERG 75212-115	FP 283.1830	291.4312
C1	CC 22NF+-10%50VK1200VIELS AEROVOX CKR 05 BX 223 K L	CC 060.2445	291.4212
BIS			
C7	CC 22NF+-10%50VK1200VIELS AEROVOX CKR 05 BX 223 K L	CC 060.2445	291.4212
C8	CC 22NF+-10%50VK1200VIELS AEROVOX CKR 05 BX 223 K L	CC 060.2445	291.4312
C9	CC 100NF+-10%50V5K1200VIE AEROVOX CKR05BX104KL	CC 084.5350	291.4212
C10	CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4312



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
14 0480

Schaltteilliste für  
FRONTPLATTE (D/E)

Sachnummer

Z 291.4112 SA

Blatt  
Nr.

3

Kennzelchen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
C11	THOMSON COX767/10000/PF-20+5 CC 100NF+-10%50V5K1200VIE	CC 084.5350	291.4312
C12	AEROVOX CKR05BX104KL CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7	CE 022.8185	291.4312
C14	ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35 CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4312
BIS	THOMSON COX767/10000/PF-20+5		
C21	CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4312
C22	THOMSON COX767/10000/PF-20+5 CC 100NF+-10%50V5K1200VIE	CC 084.5350	291.4312
C23	AEROVOX CKR05BX104KL CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4312
C24	THOMSON COX767/10000/PF-20+5 CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4312
C25	THOMSON COX767/10000/PF-20+5 CE 220UF-10+100% 6V 11X13	CE 022.7520	291.4312
C26	CC 10NF-20+50%7X8R6000 THOMSON COX767/10000/PF-20+5	CC 087.7525	291.4312
BIS			
C29	CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4312
C40	THOMSON COX767/10000/PF-20+5 CE 100UF-10+100% 6V 9X13	CE 022.7514	291.4312
C41	SIEMENS B41316-A2107-Z CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4212
C42	THOMSON COX767/10000/PF-20+5 CC 10NF-20+50%7X8R6000	CC 087.7525	291.4212
	THOMSON COX767/10000/PF-20+5		
GL1	AF HLMP0301 LED RT 2,5X7 HEWLETT HLMP 0301	AF 291.4429	291.4212
BIS			
GL7	AF HLMP0301 LED RT 2,5X7 HEWLETT HLMP 0301	AF 291.4429	291.4212
GL8	AG 1N4004 SI 1A 400V ITT DIODE1N4004	AG 013.0291	291.4312
R1	RN 4X220 OHM+-2%SIL 8 BECKMAN 764-3-R220	RN 291.4270	291.4212
R2	RN 4X220 OHM+-2%SIL 8 BECKMAN 764-3-R220	RN 291.4270	291.4212
R4	RN 4X220 OHM+-2%SIL 8 BECKMAN 764-3-R220	RN 291.4270	291.4212
R11	RL 0,25W8,66KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/8,66K-B-E	RL 084.2945	291.4212
R12	RL 0,25W1,40KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/1,40K-B-E	RL 083.9423	291.4212
R13	RL 0,25W 499 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/499OHM-F-D	RL 083.0410	291.4212
R14	RL 0,25W 10,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/10K-F-D	RL 083.1297	291.4212
R16	RL 0,25W8,66KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/8,66K-B-E	RL 084.2945	291.4212
R17	RL 0,25W1,40KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/1,40K-B-E	RL 083.9423	291.4212
R18	RL 0,25W 499 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/499OHM-F-D	RL 083.0410	291.4212

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbeantragte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
14 0480

Schaltteilliste für  
FRONTPLATTE (D/E)

Sachnummer

Z 291.4112 SA

Blatt  
Nr.

4

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R19	RL 0,25W 10,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/10K-F-D	RL 083.1297	291.4212
R31	RF 0,25W390 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%390	RF 069.3915	291.4312
R32	RN 7X3,3KOHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-1-R 3,3KOHM	RN 291.4387	291.4312
R33	RN 4X1,0KOHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-3-R 1KOHM	RN 291.4370	291.4312
R34	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.4312
R35	RF 0,25W330 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%330	RF 069.3315	291.4312
R36	RF 0,25W6,8KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%6,8K	RF 069.6820	291.4312
R37	RF 0,25W3,3KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,3K	RF 069.3321	291.4312
R38	RF 0,25W470 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%470	RF 069.4711	291.4312
R39	RF 0,25W2,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,2K	RF 069.2225	291.4312
R41	RN 7X 68 OHM+-2%DIL14 BECKMAN 899-3-R68	RN 291.4358	291.4312
R42	RN 7X 68 OHM+-2%DIL14 BECKMAN 899-3-R68	RN 291.4358	291.4312
R43	RN 4X470 OHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-3-R 470OHM	RN 291.4364	291.4312
BIS R46	RN 4X470 OHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-3-R 470OHM	RN 291.4364	291.4312
R47	RN 7X3,3KOHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-1-R 3,3KOHM	RN 291.4387	291.4312
R48	RN 7X3,3KOHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-1-R 3,3KOHM	RN 291.4387	291.4312
R49	RF 0,25W3,3KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,3K	RF 069.3321	291.4312
R50	RF 0,25W120 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%120	RF 069.1212	291.4312
R51	RN 4X120 OHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-3-R120OHM	RN 291.4470	291.4312
RL5	EF LAMPE 5V 0,06A RAFI 190180351	EF 239.4438	291.4312
BIS RL28	EF LAMPE 5V 0,06A RAFI 190180351	EF 239.4438	291.4312
S9	SK SCHIEBESCH.3STELLUNGEN CRAFT R&S.ZCHNG.290.8714	290.8714	291.4212
S10	SB TASTER 1X1 0.KAPPE GRAYHILL R.US.-ZEICH.252.2041	252.2041	291.4212
S11	SB TASTER 1X1 0.KAPPE GRAYHILL R.US.-ZEICH.252.2041	252.2041	291.4212
S12	SB TASTER 1X1 0.KAPPE GRAYHILL R.US.-ZEICH.252.2041	252.2041	291.4212
S13	SB EINBAU-LEUCHTTASTER MEC	SB 239.4467	291.4312
BIS S19	SB EINBAU-LEUCHTTASTER MEC	SB 239.4467	291.4312
S20	SB TASTER 1X1 0.KAPPE	252.2041	291.4212

alt

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
S21	GRAYHILL R.US.-ZEICH.252.2041 SB TASTER 1X1 O.KAPPE	252.2041	291.4212
S22	GRAYHILL R.US.-ZEICH.252.2041 SB EINBAU-LEUCHTTASTER MEC	SB 239.4467	291.4312
BIS			
S29	SB EINBAU-LEUCHTTASTER MEC	SB 239.4467	291.4312
S30	SB TASTER 1X1 O.KAPPE	252.2041	291.4212
S31	GRAYHILL R.US.-ZEICH.252.2041 SB TASTER 1X1 O.KAPPE	252.2041	291.4212
S32	GRAYHILL R.US.-ZEICH.252.2041 SB EINBAU-LEUCHTTASTER MEC	SB 239.4467	291.4312
BIS			
S39	SB EINBAU-LEUCHTTASTER MEC	SB 239.4467	291.4312
S371	SB EINBAU-LEUCHTTASTER MEC	SB 239.4467	291.4312
ST1	FP STECKERLEISTE 36POL. BERG 75160-105 2X8POL.	FP 289.4554	291.4212
ST2	FP STECKERLEISTE 36POL. BERG 75160-105	FP 289.4554	291.4212
ST3	FP STECKERLEISTE 36POL. BERG 75160-105 2X15 POL.	FP 289.4554	291.4212
ST11	STECKEREINHEIT	Z 291.4487	291.4312
ST12	STECKEREINHEIT	Z 291.4493	291.4312
ST13	STECKEREINHEIT	Z 291.4506	291.4312
ST19.A	FP WINKELSTECKERLEIST.36P BERG 75168-113-36 24POL.	FP 243.3578	291.4212
ST19.B	FP STECKERL.ABGEW.36-POL. BERG 75168-114 24POL.	FP 087.9105	291.4212

- ENDE -

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEOERIGER STROMLAUF 291.4864 S		291.4864
B1	BC D8224 TAKTGENERATOR INTEL IC-D 8224	BC 086.9801	291.4864
B2	BL SN74LS04N 6/INVERTER TEXAS IC-SN74LS04N	BL 266.2010	291.4864
B3	BC D8080A 8BIT-CPU INTEL IC-C 8080A	BC 086.9799	291.4864
B4	BL SN7407N HEX-BUFFER OC TEXAS IC-SN7407N	BL 224.3301	291.4864
B5	BL SN7407N HEX-BUFFER OC TEXAS IC-SN7407N	BL 224.3301	291.4864
B6	BC D8228 SYST.KONTR.+BUFF INTEL IC-C 8228	BC 086.9818	291.4864
B7	BL SN74LS00N 4/2INP.NAND TEXAS IC-SN74LS00N	BL 266.4641	291.4864
B8	BL SN74LS32N 4/2INP.OR TEXAS IC-SN74LS32N	BL 266.4687	291.4864
B9	BL SN74LS74AN 2/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS74N	BL 266.7934	291.4864
B10	BL SN74LS42N 4/10DECODER	BL 290.8620	291.4864
B11	BC 2716 PROG. 1.3/1 Z	291.5877	291.4864
B13	BC 2758 PROG. 1.1/1 Z	292.3878	291.4864
B14	BC 2758 PROG. 1.2/1 Z	292.3978	291.4864
B15	BL SN74LS08N 4/2INP.AND TEXAS IC-SN74LS08N	BL 266.4664	291.4864
B16	BC D2114AL-4 1024X4B-RAM INTEL D2114AL-4	BC 092.8803	291.4864
B17	BC D2114AL-4 1024X4B-RAM INTEL D2114AL-4	BC 092.8803	291.4864
B18	BL SN74LS74AN 2/D-FLIPFL. TEXAS IC-SN74LS74N	BL 266.7934	291.4864
B19	BL SN74LS32N 4/2INP.OR TEXAS IC-SN74LS32N	BL 266.4687	291.4864
B20	BL SN74LS42N 4/10DECODER	BL 290.8620	291.4864
B21	BL SN74LS42N 4/10DECODER	BL 290.8620	291.4864
B22	BL SN74LS32N 4/2INP.OR TEXAS IC-SN74LS32N	BL 266.4687	291.4864
B23	BC D8255A Progr.I/O-PORT	BC 086.9830	291.4864
B24	BL SN74LS221N 2XMONOFLOP	BL 266.9520	291.4864
B25	BL SN7407N HEX-BUFFER OC TEXAS IC-SN7407N	BL 224.3301	291.4864
C1	CE 22UF -10+100%40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.4864
C3	CC 10NF-20+50%7X8R6000 THOMSON COX767/10000/PF-20+5	CC 087.7525	291.4864
C4	CC 10NF-20+50%7X8R6000 THOMSON COX767/10000/PF-20+5	CC 087.7525	291.4864
C7	CC 10NF-20+50%7X8R6000 THOMSON COX767/10000/PF-20+5	CC 087.7525	291.4864
C10	CC 10NF-20+50%7X8R6000 THOMSON COX767/10000/PF-20+5	CC 087.7525	291.4864
C12	CK 22 NF+-10%160V 14X6X10 ROEDERST KT1807-32202	CK 006.5333	291.4864



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
06 1279

Schaltteilliste für  
RECHNERPLATTE

Sachnummer

Z 291.4864

SA

Blatt  
Nr.

2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
C13	CK 22 NF+-10%160V 14X6X10 ROEDERST KT1807-32202	CK 006.5333	291.4864
C14	CE 10 UF+-20%16V 7X 4X 8 ERO-TANTAL TA-ELKOETR2-10/15	CE 022.8085	291.4864
C15	CC 10PF+-0,25PF5X6P100 DRALORIC EDPU5X6/10/0,25P100	CC 087.6293	291.4864
C16	CK 22 NF+-10%160V 14X6X10 ROEDERST KT1807-32202	CK 006.5333	291.4864
C17	CK 22 NF+-10%160V 14X6X10 ROEDERST KT1807-32202	CK 006.5333	291.4864
C18	CC 680PF+-10%4X5R2000 DRALORIC EDPU4X568010ZR2000	CC 087.7019	291.4864
C19	CC 10NF-20+50%7X8R6000 THOMSON COX767/10000/PF-20+5	CC 087.7525	291.4864
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.4864
Q1	EQ 18,000MHZ CL30PF HC18U VALVO SQ 4818 18,000 MHZ	291.4887	291.4864
R1	RF 0,25W560KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%560K	RF 069.5647	291.4864
R2	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.4864
R3	RF 0,25W270 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%270	RF 069.2719	291.4864
R4	RL 0,125W30,1KOHM+-1%TK50 VALVO MR24C,30,1K1%TK50	RL 067.4889	291.4864
R5	RL 0,125W30,1KOHM+-1%TK50 VALVO MR24C,30,1K1%TK50	RL 067.4889	291.4864
R6	RN 7X3,3KOHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-1-R 3,3KOHM	RN 291.4387	291.4864
R7	RN 7X3,3KOHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-1-R 3,3KOHM	RN 291.4387	291.4864
R8	RF 0,25W6,8KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%6,8K	RF 069.6820	291.4864
R9	RF 0,25W6,8KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%6,8K	RF 069.6820	291.4864
R10	RF 0,25W6,8KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%6,8K	RF 069.6820	291.4864
R11	RF 0,25W3,3KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,3K	RF 069.3321	291.4864
R12	RN 7X3,3KOHM+-2%SIL 8 H5 BECKMAN 764-1-R 3,3KOHM	RN 291.4387	291.4864
ST1	ENTHALTEN IN		291.4864
ST2	ENTHALTEN IN 291.4829		291.4864
ST3	FP INDIREKT.STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600	291.4864
ST4	FP INDIREKT.STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600	291.4864
BIS			
ST13	FP INDIREKT.STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600	291.4864
ST14	FP INDIREKT.STECKERL.36P.	FP 242.3600	291.4864

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Vervielfältigung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
06 1279

Schaltteilliste für  
RECHNERPLATTE

Sachnummer  
291.4864 SA

Blatt  
Nr.  
3

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
ST15	BERG NR75160-102 FP INDIREKT STECKERL.36P.	FP 242.3600	291.4864
ST17	BERG NR75160-102 FP INDIREKT STECKERL.36P.	FP 242.3600	291.4864
ST18	BERG NR75160-102 FP INDIREKT STECKERL.36P.	FP 242.3600	291.4864
	BERG NR75160-102		- ENDE -





**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
07 0980

Schaltteilliste für  
PHASENANZEIGE

Sachnummer

Z 291.5060 SA

Blatt Nr.

1

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHOERIGER STROMLAUF 291.5060 S		291.5060
B1	BL SN74121N -0+70MONOFLOP TEXAS IC-SN74121N	BL 009.3202	291.5060
B2	BL SN74LS00N 4/2INP.NAND TEXAS IC-SN74LS00N	BL 266.4641	291.5060
B3	BL SN74S86N 4/2INP.EXOR-G TEXAS SN74S86N	BL 291.5083	291.5060
B4	BL SN74S86N 4/2INP.EXOR-G TEXAS SN74S86N	BL 291.5083	291.5060
B5	BL SN7474N -0+75 DIL FLIP TEXAS IC-SN7474N	BL 009.3354	291.5060
B6	BO CA1458G DUAL-OP.AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.5060
BIS			
B8	BO CA1458G DUAL-OP.AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.5060
C3	CC 1NF+-10%63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10%	CC 022.0784	291.5060
C5	CC 100PF+-2%4X5N750 DRALORIC EDPU4X5/100/2%N750	CC 087.6906	291.5060
C6	CC 100PF+-2%4X5N750 DRALORIC EDPU4X5/100/2%N750	CC 087.6906	291.5060
C7	CK 10NF+-20%400V5X10X13 ROEDERST MKC-1862-310/4	CK 087.4655	291.5060
C8	CK 10NF+-20%400V5X10X13 ROEDERST MKC-1862-310/4	CK 087.4655	291.5060
C9	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5060
C11	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5060
C12	CC 1NF+-10%63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10%	CC 022.0784	291.5060
C13	CC 4,7NF+-10%6X9R2000 DRALORIC EDPU6X9/4700/10R2000	CC 087.7102	291.5060
C14	CE 2,2UF+-20%20V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR-2,2/20	CE 022.8104	291.5060
C15	CK 10 NF+- 2% 63V RUNDB.	CK 024.6273	291.5060
C16	CK 22 NF+- 2% 63V RUNDB. ROEDERST KC1853-322/06/2%	CK 024.6296	291.5060
C17	CK 1,5NF+-2,5%63V 5,2RD SIEMENS B31063-A5152-H	CK 060.4819	291.5060
C18	CK 22 NF+- 2% 63V RUNDB. ROEDERST KC1853-322/06/2%	CK 024.6296	291.5060
C19	CK 22 NF+- 2% 63V RUNDB. ROEDERST KC1853-322/06/2%	CK 024.6296	291.5060
C20	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5060
C21	CK 10 NF+- 2% 63V RUNDB.	CK 024.6273	291.5060
C22	CK 33NF+-20%250V QUADER ITT MKC42544-14733	CK 087.4161	291.5060
C24	CE 22UF -10+100%40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.5060
C25	CE 22UF -10+100%40V 9X13	CE 022.7572	291.5060

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
07 0980

Schalteilliste für  
PHASENANZEIGE

Sachnummer  
Z 291.5060 SA

Blatt  
Nr. 2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
C26	SIEMENS B4136-B7226-Z CE 47UF -10+100%40V 11X13	CE 022.7589	291.5060
C27	SIEMENS B41316-B7476-Z CK 47NF+-20%100V4X9X11MKT ITT 42515-12747	CK 087.0914	291.5060
GL3	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5060
GL5	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5060
L1	LD 100UH BE10,17A 5,2 OHM JAHRE 74.11-1000K	LD 026.3365	291.5060
R1	RF 0,25W 18KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%18K	RF 069.1835	291.5060
R4	RF 0,25W 12KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%12K	RF 069.1235	291.5060
R5	RF 0,25W 12KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%12K	RF 069.1235	291.5060
R6	RF 0,25W4,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%4,7K	RF 069.4728	291.5060
R7	RF 0,25W4,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%4,7K	RF 069.4728	291.5060
R8	RF 0,25W1,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,2K	RF 069.1229	291.5060
R9	RF 0,25W4,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%4,7K	RF 069.4728	291.5060
R10	RF 0,25W4,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%4,7K	RF 069.4728	291.5060
R11	RF 0,25W 12KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%12K	RF 069.1235	291.5060
R12	RL 0,25W 56,2KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/56,2K-F-C	RL 082.2231	291.5060
R13	RL 0,25W 1,82KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1,82K-F-C	RL 082.2277	291.5060
R14	RL 0,25W 2,67KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/2,67K-F-D	RL 083.0910	291.5060
R17	RF 0,25W2,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,7K	RF 069.2725	291.5060
R20	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.5060
R21	RF 0,25W2,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,7K	RF 069.2725	291.5060
R22	RF 0,25W 47 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%47	RF 069.4705	291.5060
R23	RL 0,25W 1,82KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1,82K-F-C	RL 082.2277	291.5060
R24	RL 0,25W 10,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/10K-F-D	RL 083.1297	291.5060
R25	RL 0,25W22,1KOHM+-0,1%T25	RL 084.3729	291.5060
R26	RL 0,25W27,4KOHM+-0,1%T25	RL 084.3906	291.5060
R27	RL 0,25W 121KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA/207/121K-F-C	RL 083.2070	291.5060
R28	RL 0,2KW 1,47KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1,47K-F-D	RL 083.0726	291.5060
R29	RL 0,25W 3,09KOHM+-1%TK50	RL 083.0978	291.5060



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

AZ Datum  
07 0980

Schaltteilliste für  
PHASENANZEIGE

Sachnummer  
Z 291.5060

SA

Blatt  
Nr.  
3

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R30	DRALORIC SMA0207/3,09K-F-D RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50	RL 083.1400	291.5060
R32	DRALORIC SMA0207/15K-F-D RL 0,25W 18,2KOHM+-1%TK50	RL 083.1480	291.5060
R33	DRALORIC SMA/207/18,2K-F-C RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50	RL 083.1400	291.5060
R34	DRALORIC SMA0207/15K-F-D RL 0,25W 27,4KOHM+-1%TK50	RL 082.2583	291.5060
R37	DRALORIC SMA 0207/27,4K-F-C RL 0,25W 18,2KOHM+-1%TK50	RL 083.1480	291.5060
R38	DRALORIC SMA/207/18,2K-F-C RL 0,25W 1KOHM+-1%TK50	RL 082.2160	291.5060
R41	DRALORIC SMA0207/1K-F-C RF 0,25W100 OHM +-5%	RF 069.1012	291.5060
R42	DRALORIC LCA0207/+5%100 RF 0,25W 2,2 OHM+-5%	RF 073.8730	291.5060
R50	DRALORIC LCA0207/+5%2,2 RF 0,25W 56 OHM +-5%	RF 069.5601	291.5060
R51	DRALORIC LCA0207/+5%56 RF 0,25W 56 OHM +-5%	RF 069.5601	291.5060
R52	DRALORIC LCA0207/+5%56 RF 0,25W3,3KOHM +-5%	RF 069.3321	291.5060
R53	DRALORIC LCA0207/+5%3,3K RF 0,25W150KOHM +-5%	RF 069.1541	291.5060
R54	DRALORIC LCA0207/+5%150K RF 0,25W100 OHM +-5%	RF 069.1012	291.5060
R56	DRALORIC LCA0207/+5%100 RL 0,25W 10,0KOHM+-1%TK50	RL 083.1297	291.5060
R57	DRALORIC SMA0207/10K-F-D RF 0,25W 47 OHM +-5%	RF 069.4705	291.5060
R58	DRALORIC LCA0207/+5%47 RF 0,25W390 OHM +-5%	RF 069.3915	291.5060
R59	DRALORIC LCA0207/+5%390 RF 0,25W390 OHM +-5%	RF 069.3915	291.5060
R60	DRALORIC LCA0207/+5%390 RL 0,25W 10,0KOHM+-1%TK50	RL 083.1297	291.5060
ST1	DRALORIC SMA0207/10K-F-D ENTHALTEN IN 291.5077		291.5060
T1	AK 2N2369A SI NPN 40V0,2A VALVO TRANSIST2N2369A	AK 010.4680	291.5060
T2	AK 2N2907A SI PNP 60V TEXAS TRANSIST.2N2907A	AK 010.3583	291.5060
T5	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79 IX	AK 010.3777	291.5060
T6	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5060

- ENDE -

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum

11 1279

Schaltteilliste für

D/A-WANDLER

Sachnummer

Z 291.5119 SA

Blatt  
Nr.

1

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.5119 S		291.5119
B1	BC D8255A Progr. I/O-PORT	BC 086.9830	291.5119
B2	BJ DAC80 12BIT-D/A-CONV. BURR-BROWN DAC 80 CBI-V	291.5131	291.5119
B3	BO CA1458G DUAL-OP. AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.5119
B5	BJ D125BP 6XTRB. F. FET-SCH. SILICONIX IC-D125BP	242.3522	291.5119
B6	BJ D125BP 6XTRB. F. FET-SCH. SILICONIX IC-D125BP	242.3522	291.5119
B8	BO LM308AH PRAEZ. OP-AMP. NSC IC-LM308AH	BO 257.4788	291.5119
BIS			
B15	BO LM308AH PRAEZ. OP-AMP. NSC IC-LM308AH	BO 257.4788	291.5119
B16	BO LM339AN 4/COMPARATOR NSC LM 339 AN	BO 291.5148	291.5119
B17	BO CA1458G DUAL-OP. AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.5119
C1	CC 10 NF +100% HDK6000 THOMSON DQX710/10000PF/100V	CC 022.0678	291.5119
C2	CE 22UF -10+100% 40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.5119
C3	CE 22UF -10+100% 40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.5119
C5	CK 680NF+-20% 63V QUADER ROEDERST MKC1862-468/06	CK 087.0950	291.5119
BIS			
C12	CK 680NF+-20% 63V QUADER ROEDERST MKC1862-468/06	CK 087.0950	291.5119
C16	CC 100PF+-2% 6X9NPO DRALORIC EDPU6X9/100/2%NPO	CC 087.6541	291.5119
BIS			
C23	CC 100PF+-2% 6X9NPO DRALORIC EDPU6X9/100/2%NPO	CC 087.6541	291.5119
C24	CC 220NF+-20% 100V K6000VI ERIE 8133-100Z5U-220NF-M	CC 060.1349	291.5119
GL1	AE BZX75C2V1 STABISTOR VALVO DIODEBZX75C2V1	AE 086.8270	291.5119
GL3	AE BZX55/C13 0,5W Z-DI THOMSON DIODEBZX55/C13	AE 012.2549	291.5119
GL4	AE BZX55/C10 0,5W Z-DI VALVO BZX55C10	AE 012.2510	291.5119
R1	RL 0,25W 4,87KOHM+-1% TK50 DRALORIC SMA0207/4,87K-F-D	RL 083.1100	291.5119
R2	RF 0,25W 2,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5% 2,2K	RF 069.2225	291.5119
R3	RF 0,25W 100KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5% 100K	RF 069.1041	291.5119
R4	RF 0,25W 100KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5% 100K	RF 069.1041	291.5119

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R5	RN 7X 22KOHM+-2% BECKMAN 784-1-R 22KOHM	292.0385	291.5119
R8	RL 0,25W2KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/2,00K-B-E	RL 083.9723	291.5119
R9	RL 0,25W2KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/2,00K-B-E	RL 083.9723	291.5119
R10	RL 0,25W32,0KOHM+-0,1% DRALORIC SMA/207/32,0K-B-E	RL 084.4031	291.5119
R11	RL 0,25W32,0KOHM+-0,1% DRALORIC SMA/207/32,0K-B-E	RL 084.4031	291.5119
R12	RN 7X6,8KOHM+-2% DRALORIC SMA0207/10K-B-E	290.8672	291.5119
R14	RL 0,25W10,0KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/10K-B-E	RL 084.3064	291.5119
R15	RL 0,25W10,0KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/10K-B-E	RL 084.3064	291.5119
R16	RL 0,25W10,0KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/10K-B-E	RL 084.3064	291.5119
R17	RL 0,25W 10,0KOHM+-1% DRALORIC SMA0207/10K-F-D	RL 083.1297	291.5119
R18	RL 0,25W 10,0KOHM+-1% DRALORIC SMA0207/10K-F-D	RL 083.1297	291.5119
R19	RL 0,25W 1 KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/1K-B-E	RL 083.9146	291.5119
R20	RL 0,25W1,40KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/1,40K-B-E	RL 083.9423	291.5119
R21	RL 0,25W10,0KOHM+-0,1% DRALORIC SMA0207/10K-B-E	RL 084.3064	291.5119
R22	RL 0,25W 1,43KOHM+-1% DRALORIC SMA/207/1,43K-F-D	RL 083.0710	291.5119
R23	RL 0,25W 1,43KOHM+-1% DRALORIC SMA/207/1,43K-F-D	RL 083.0710	291.5119
ST1	ENTHALTEN IN 291.5125		291.5119
T1	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5119
BIS T8	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5119
T9	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5119
T10	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5119

- ENDE -

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vorverfügung, unbeeinträchtigt. Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadensersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
04 0479

Schaltteilliste für  
AMPLITUDEN-ANZEIGE

Sachnummer  
291.5160 SA

Blatt Nr.  
1

Kennzeichen	Benennung Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.5160 S	999.9810	291.5160
B1	B0 LM218H OP-AMP. NSC LM 218 H	B0 275.0845	291.5160
BIS			
B5	B0 LM218H OP-AMP. NSC LM 218 H	B0 275.0845	291.5160
B6	B0 CA1458G DUAL-OP. AMPL. TEXAS IC-SN72558P	B0 083.5570	291.5160
B7	BJ D125BP 6XTRB. F-FET-SCH. SILICONIX IC-D125BP	242.3522	291.5160
C1	CC 47PF+-2%4X5N150 DRALORIC EDPU4X5/47/2XN150	CC 087.6670	291.5160
C2	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5160
C3	CK 22 NF+-10%160V 14X6X10 ROEDERST KT1807-32202	CK 006.5333	291.5160
C4	CC 33PF+-2%4X5N150 DRALORIC EDPU4X5/33/2XN150	CC 087.6658	291.5160
C5	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5160
C6	CC 56PF+-2%5X6N150 DRALORIC EDPU5X6/56/2XN150	CC 087.6687	291.5160
C7	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5160
C8	CC 330PF+-2%6X9N750 DRALORIC EDPU6X9/330/2XN750	CC 087.6964	291.5160
C9	CC 1NF+-10%63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10%	CC 022.0784	291.5160
C10	CC 4,7NF+-10%6X9R2000 DRALORIC EDPU6X9/4700/10R2000	CC 087.7102	291.5160
C11	CG 10 NF+-2%TKF16X16X8RM7 JAHRE 48.20/F/10NF/2/500	CG 023.4302	291.5160
C12	CG 4,7 NF+-2%TKE16X16X8 JAHRE 48.20/E/4,7NF/2/500	CG 023.3806	291.5160
C13	CG 10 NF+-2%TKF16X16X8RM7 JAHRE 48.20/F/10NF/2/500	CG 023.4302	291.5160
C14	CG 3,9NF+-2%TKE16X16X7RM7 JAHRE 48.20/E/3900PF/2/500	CG 068.2696	291.5160
C15	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5160
C16	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5160
C17	CE 22UF -10+100%40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.5160
C18	CE 22UF -10+100%40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.5160
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5160
GL2	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5160
GL3	AE BZX55/C3V3 0,5W Z-DI ITT DIODEZPD3,3	AE 012.2390	291.5160

und schabersatzrichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
04 0479

Schaltteilliste für  
AMPLITUDEN-ANZEIGE

Sachnummer  
291.5160 SA

Blatt  
Nr.  
2

Kennzeichen	Benennung · Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R1	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%10K	RF 069.1035	291.5160
R2	RF 0,25W220KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%220K	RF 069.2248	291.5160
BIS			
R7	RF 0,25W220KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%220K	RF 069.2248	291.5160
R8	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%10K	RF 069.1035	291.5160
R9	RF 0,25W5,6KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%5,6K	RF 069.5624	291.5160
R10	RF 0,25W2,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%2,7K	RF 069.2725	291.5160
R11	RL 0,25W6,81KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/6,81K-B-E	RL 084.2745	291.5160
R12	RL 0,25W15,0KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/15,0K-B-E	RL 084.3406	291.5160
R13	RF 0,25W 82KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%82K	RF 069.8230	291.5160
R14	RL 0,25W18,2KOHM+-0,1%T25	RL 084.3564	291.5160
R15	RF 0,25W 82KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%82K	RF 069.8230	291.5160
R16	RL 0,25W2KOHM+-0,1%TK25 DRALORIC SMA0207/2,00K-B-E	RL 083.9723	291.5160
R17	RL 0,2KW 1,62KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1,62K-F-D	RL 083.0755	291.5160
R18	RL 0,25W 56,2KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/56,2K-F-C	RL 082.2231	291.5160
R19	RL 0,25W43,2KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA/207/43,2K-B-E	RL 084.4283	291.5160
R20	RL 0,25W2,8KOHM+-0,1%TK25	RL 084.0007	291.5160
R21	RL 0,25W2,8KOHM+-0,1%TK25	RL 084.0007	291.5160
R22	RL 0,25W 4,75KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/4,75K-F-D	RL 083.1097	291.5160
R23	RL 0,25W 47,5KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA/207/47,5K-F-C	RL 083.1800	291.5160
R24	RF 0,25W 18KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%18K	RF 069.1835	291.5160
R25	RL 0,25W 10,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/10K-F-D	RL 083.1297	291.5160
R26	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%10K	RF 069.1035	291.5160
R27	RL 0,25W 3,65KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/3,65K-F-C	RL 082.2260	291.5160
R28	RL 0,25W 20,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA/207/20K-F-C	RL 083.1522	291.5160
R29	RL 0,25W 3,65KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/3,65K-F-C	RL 082.2260	291.5160
R30	RF 0,25W1,5KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%1,5K	RF 069.1529	291.5160
R31	RL 0,25W 30,1KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/30,1K-F-C	RL 083.1639	291.5160
R32	RS 0,5W200KOHM+-20%10X10X BOURNS 3386X-1-204	RS 087.7690	291.5160
R33	RS 0,5W5KOHM+-20%10X10X5 BOURNS 3386X-1-502	RS 247.7978	291.5160

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Verweigerung, unbefugte Verwertung, Mitteilen an andere ist strafbar und Schadensersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum

04 0479

Schaltteilliste für

AMPLITUDEN-ANZEIGE

Sachnummer

291.5160

SA

Blatt  
Nr.

3

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R34	RL 0,25W3,32KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/3,32K-B-E	RL 084.2145	291.5160
R35	RF 0,25W 2,2 OHM+-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,2	RF 073.8730	291.5160
R36	RF 0,25W220KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%220K	RF 069.2248	291.5160
R37	RL 0,25W3,32KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/3,32K-B-E	RL 084.2145	291.5160
R38	RL 0,25W3,32KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/3,32K-B-E	RL 084.2145	291.5160
R39	RL 0,25W3,32KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA0207/3,32K-B-E	RL 084.2145	291.5160
R40	RF 0,25W 82KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%82K	RF 069.8230	291.5160
ST1	ENTHALTEN IN 291.5177	999.9861	291.5160
T1	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5160
T2	AM J174 P-KANAL-FET 30V SILICONIX J174	AM 246.1882	291.5160
T3	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5160
T4	AM J174 P-KANAL-FET 30V SILICONIX J174	AM 246.1882	291.5160
T5	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5160
T6	AM J174 P-KANAL-FET 30V SILICONIX J174	AM 246.1882	291.5160
T7	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5160
BIS T10	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5160

- ENDE -



Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.5219 S	999.9810	291.5219
B1	B0 LM218H OP-AMP. NSC LM 218 H	B0 275.0845	291.5219
B2	BJ DG173BP MOS-SWITCH SILICONIX IC-DG173BP	BJ 273.3576	291.5219
C1	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5219
C2	CK 1,0UF+-10% 63V QUADER ROEDERST MKT1822-510/06/10%	CK 024.6973	291.5219
C3	CK 47NF+-2% 63V RD10X18KS SCHUEMANN CKS47NF/2/63/40	CK 024.4458	291.5219
C5	CK 1,0UF+-10% 63V QUADER ROEDERST MKT1822-510/06/10%	CK 024.6973	291.5219
C6	CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35	CE 022.8185	291.5219
C7	CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35	CE 022.8185	291.5219
C8	CE 10 UF+-20%35V12X 7X11 ERO-TANTAL TA-ELKOETR4-10/35	CE 022.8210	291.5219
C9	CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35	CE 022.8185	291.5219
C10	CE 10 UF+-20%35V12X 7X11 ERO-TANTAL TA-ELKOETR4-10/35	CE 022.8210	291.5219
C15	CE 10 UF+-20%35V12X 7X11 ERO-TANTAL TA-ELKOETR4-10/35	CE 022.8210	291.5219
C16	CE 10 UF+-20%35V12X 7X11 ERO-TANTAL TA-ELKOETR4-10/35	CE 022.8210	291.5219
C17	CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35	CE 022.8185	291.5219
C18	CE 10 UF+-20%35V12X 7X11 ERO-TANTAL TA-ELKOETR4-10/35	CE 022.8210	291.5219
C19	CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35	CE 022.8185	291.5219
C20	CK 1,0UF+-10% 63V QUADER ROEDERST MKT1822-510/06/10%	CK 024.6973	291.5219
C21	CK 1,0UF+-10% 63V QUADER ROEDERST MKT1822-510/06/10%	CK 024.6973	291.5219
C22	CC 470PF+- 5% 63V N750 VI THOMSON CLU908,470PF+5%63V	CC 060.0336	291.5219
C23	CC 47PF+-2%3X4N750	CC 087.6864	291.5219
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5219
BIS GL4	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5219
GL5	AE BZX55/C10 0,5W Z-DI VALVO BZX55C10	AE 012.2510	291.5219
L1	SPULE Z	291.5231	291.5219
R1	RL 0,5 W 10 KOHM +-2% DRALORIC MKAD0411TK5010K2%	030.1592	291.5219



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
05 0479

Schaltteilliste für  
VORVERSTAERKER-B

Sachnummer  
291.5219 SA

Blatt  
Nr  
2

Kennzeichen	Benennung Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R2	RL 0,5 W 10 KOHM +-2% DRALORIC MKAD0411TK5010K2%	030.1592	291.5219
R3	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.5219
R4	RF 0,25W 4,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%4,7K	RF 069.4728	291.5219
R5	RF 0,25W 4,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%4,7K	RF 069.4728	291.5219
R6	RF 0,25W 3,9KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,9K	RF 069.3921	291.5219
R7	RF 0,25W 3,9KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,9K	RF 069.3921	291.5219
R10	RF 0,25W 3,3KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,3K	RF 069.3321	291.5219
R11	RF 0,25W 18KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%18K	RF 069.1835	291.5219
R12	RF 0,25W 8,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%8,2K	RF 069.8223	291.5219
R13	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.5219
R14	RF 0,25W 12 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%12	RF 069.1206	291.5219
R15	RF 0,25W 3,3KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,3K	RF 069.3321	291.5219
R16	RF 0,25W 2,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,7K	RF 069.2725	291.5219
R17	RF 0,25W 5,6KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%5,6K	RF 069.5624	291.5219
R20	RL 0,25W 5,62KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/5,62K-F-C	RL 082.2190	291.5219
R21	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.5219
R22	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%10K	RF 069.1035	291.5219
R23	RL 0,25W 332 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/332OHM-F-D	RL 083.0255	291.5219
R24	RF 0,25W 47 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%47	RF 069.4705	291.5219
R25	RL 0,25W 274 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/274OHM-F-D	RL 083.0178	291.5219
R26	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%10K	RF 069.1035	291.5219
R27	AW HEISSEL 2KOHM+-10% 0,8W SIEMENS HEISSELK11102K	AW 008.0100	291.5219
R30	RF 0,25W 8,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%8,2K	RF 069.8223	291.5219
R31	RL 0,25W 3,32KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/3,32K-F-D	RL 083.0990	291.5219
R32	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.5219
R33	RF 0,25W 4,7KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%4,7K	RF 069.4728	291.5219
R34	RL 0,25W 2,74KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/2,74K-F-D	RL 083.0926	291.5219
R35	RF 0,25W 5,6KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%5,6K	RF 069.5624	291.5219
R36	RF 0,25W 1KOHM +-5%	RF 069.1029	291.5219



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
05 0479

Schaltteilleiste für  
VORVERSTÄERKER-B

Sachnummer  
291.5219 SA

Blatt  
Nr.  
3

Kennzeichen	Benennung - Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R37	DRALORIC LCA0207/+ -5%1,0K RL 0,25W 5,11KOHM+-1%TK50	RL 082.2348	291.5219
R38	DRALORIC SMA0207/5,11K-F-C RL 0,25W56,2KOHM+-0,1%T25	RL 084.4502	291.5219
R39	DRALORIC SMA0207/56,2K-F-E RL 0,25W5,62KOHM+-0,1%T25	RL 084.2580	291.5219
R40	DRALORIC SMA0207/5,62K-B-E RS 0,5W500 OHM+-20%10X10X BOURNS 3386X-1-501	RS 247.7955	291.5219
ST1	ENTHALTEN IN --- 291.5225	999.9861	291.5219
T1	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5219
T2	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5219
T3	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5219
T4	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5219
T5	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5219
T6	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5219
T7	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5219
T8	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5219
T11	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5219
T12	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5219
T13	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5219
T14	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5219
T15	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5219
T16	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5219

- ENDE -

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbeantragte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
11 0580

Schalteilliste für  
DIGITALES FILTER

Sachnummer  
Z 291.5260

SA

Blatt  
Nr.  
1

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEOERIGER STROMLAUF 291.5260 S		291.5260
B1	BL SN74LS90N DEZ.ZAEHLER TEXAS IC-SN74LS90N	BL 266.7940	291.5260
B2	BL SN7406N 6XINVERTER TEXAS IC-SN7406N	BL 237.0487	291.5260
B3	BL SN74LS00N 4/2INP.NAND TEXAS IC-SN74LS00N	BL 266.4641	291.5260
B6	BO CA741G OP-AMPLIFIER TEXAS IC-SN 72741P	BO 083.5563	291.5260
C1	CK 22NF+-20%250V QUADER VALVO MKT344/0,022/20/250	CK 006.5156	291.5260
C2	CK 470PF+-2,5%63V 4,5RD SIEMENS B31063-A5471-H000	CK 060.4754	291.5260
C3	CK 470PF+-2,5%63V 4,5RD SIEMENS B31063-A5471-H000	CK 060.4754	291.5260
C4	CE 100UF-10+100%16V 11X13 SIEMENS B41316-A4107-Z	CE 022.7550	291.5260
C5	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5260
C6	CE 10UF -10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK10/63	CE 022.7650	291.5260
C7	CC 10PF+-0,25PF NPO/1B3R. DRALORIC NPO/10/0,25RR3X10LC	CC 006.1196	291.5260
C8	CK 47NF+-20%250V QUADER VALVO MKT344/0,047/20/250	CK 006.5162	291.5260
BIS			
C11	CK 47NF+-20%250V QUADER VALVO MKT344/0,047/20/250	CK 006.5162	291.5260
C12	CC 10PF+-0,25PF NPO/1B3R. DRALORIC NPO/10/0,25RR3X10LC	CC 006.1196	291.5260
C13	CK 470NF+-20%100VQUADER ROEDERST MKT1822-447/0	CK 006.5079	291.5260
BIS			
C16	CK 470NF+-20%100VQUADER ROEDERST MKT1822-447/0	CK 006.5079	291.5260
C18	CK 1,0UF+-10% 63V QUADER ROEDERST MKT1822-510/06/10%	CK 024.6973	291.5260
C19	CK 1,0UF+-10% 63V QUADER ROEDERST MKT1822-510/06/10%	CK 024.6973	291.5260
C20	CK 4,7NF+-2,5%63V 7,7RD SIEMENS B31063-A5472-H	CK 060.4877	291.5260
C21	CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35	CE 022.8185	291.5260
C22	CE 1,0UF+-20%35V 5X 4X 7 ERO-TANTAL TA-ELKOETR1-1/35	CE 022.8185	291.5260
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5260
GL3	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5260
GL4	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5260
GL6	AE BZX55/C5V1 0,5W Z-DI	AE 012.2449	291.5260



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

AZ Datum  
11 0580

Schaltteilliste für  
DIGITALES FILTER

Z

Sachnummer  
291.5260 SA

Blatt  
Nr.  
2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
	AEG-TELEF DIODEBZX55/C5V1		
L1	SPULE Z	237.0793	291.5260
L2	LD 150UH BEI 0,17A 6,20HM JAHRE 72.10-1500K	LD 026.4055	291.5260
R1	RF 0,25W 1KOHM +-5%	RF 069.1029	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%1,0K		
R2	RF 0,25W4,7KOHM +-5%	RF 069.4728	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%4,7K		
	TRIMMWERT		
R3	RF 0,25W4,7KOHM +-5%	RF 069.4728	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%4,7K		
R4	RF 0,25W 1KOHM +-5%	RF 069.1029	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%1,0K		
R5	RF 0,25W8,2KOHM +-5%	RF 069.8223	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%8,2K		
R6	RF 0,25W8,2KOHM +-5%	RF 069.8223	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%8,2K		
R7	RF 0,25W4,7KOHM +-5%	RF 069.4728	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%4,7K		
R8	RF 0,25W 1KOHM +-5%	RF 069.1029	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%1,0K		
R9	RF 0,25W 12KOHM +-5%	RF 069.1235	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%12K		
R10	RF 0,25W3,9KOHM +-5%	RF 069.3921	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%3,9K		
R11	RF 0,25W3,9KOHM +-5%	RF 069.3921	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%3,9K		
R15	RS 0,5W200KOHM+-20%10X10X BOURNS 3386X-1-204	RS 087.7690	291.5260
R16	RS 0,5W200KOHM+-20%10X10X BOURNS 3386X-1-204	RS 087.7690	291.5260
R17	RF 0,25W 68KOHM +-5%	RF 069.6837	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%68K		
BIS			
R20	RF 0,25W 68KOHM +-5%	RF 069.6837	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%68K		
R21	RF 0,25W5,6KOHM +-5%	RF 069.5624	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%5,6K		
R22	RF 0,25W 1KOHM +-5%	RF 069.1029	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%1,0K		
R23	RL 0,5W 100KOHM+-2%TK50	060.8772	291.5260
	DRALORIC MKAD0411/100K-G-C		
R24	RS 0,5W5KOHM+-20%10X10X5 BOURNS 3386X-1-502	RS 247.7978	291.5260
R25	RL 0,25W 6,81KOHM+-1%TK50	RL 082.2560	291.5260
	DRALORIC SMA 0207/6,81K-F-C		
R26	RF 0,25W 15KOHM +-5%	RF 069.1535	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%15K		
R27	RF 0,25W 27KOHM +-5%	RF 069.2731	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%27K		
R28	RF 0,25W 12KOHM +-5%	RF 069.1235	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%12K		
R29	RF 0,25W 22KOHM +-5%	RF 069.2231	291.5260
	DRALORIC LCA0207/+-5%22K		
R30	RF 0,25W 10KOHM +-5%	RF 069.1035	291.5260

Diese Unterrichtsfrage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R31	DRALORIC LCA0207/+5%10K RF 0,25W470 OHM +-5%	RF 069.4711	291.5260
R32	DRALORIC LCA0207/+5%470 RF 0,25W470 OHM +-5%	RF 069.4711	291.5260
R33	DRALORIC LCA0207/+5%470 RF 0,25W 15KOHM +-5%	RF 069.1535	291.5260
R34	DRALORIC LCA0207/+5%15K RF 0,25W 12KOHM +-5%	RF 069.1235	291.5260
R35	DRALORIC LCA0207/+5%12K RF 0,25W 12KOHM +-5%	RF 069.1235	291.5260
R40	DRALORIC LCA0207/+5%12K RF 0,25W8,2KOHM +-5%	RF 069.8223	291.5260
BIS R43	DRALORIC LCA0207/+5%8,2K RF 0,25W8,2KOHM +-5%	RF 069.8223	291.5260
ST1	ENTHALTEN IN 291.5277		291.5260
T1	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5260
T2	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5260
T3	AK 2N2369A SI NPN 40V0,2A VALVO TRANSIST2N2369A	AK 010.4680	291.5260
T4	AK 2N2369A SI NPN 40V0,2A VALVO TRANSIST2N2369A	AK 010.4680	291.5260
T5	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5260
T6	AK 2N2369A SI NPN 40V0,2A VALVO TRANSIST2N2369A	AK 010.4680	291.5260
BIS T9	AK 2N2369A SI NPN 40V0,2A VALVO TRANSIST2N2369A	AK 010.4680	291.5260
T10	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5260
T11	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5260
T12	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5260

- ENDE -



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
07 0479

Schaltteilliste für  
SELEKTION A

Sachnummer  
291.5319 SA

Blatt  
Nr.  
1

Kennzeichen	Benennung Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.5319 S	999.9810	291.5319
B1	BO CA1458G DUAL-OP. AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.5319
B2	BO LM218H OP-AMP. NSC LM 218 H	BO 275.0845	291.5319
B3	BO CA1458G DUAL-OP. AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.5319
B4	BJ D125BP 6XTRB.F.FET-SCH. SILICONIX IC-D125BP	242.3522	291.5319
B5	BO MA795C MULTIPLIERT MOTOROLA IC-MC1495L	BO 082.2660	291.5319
B6	BO CA1458G DUAL-OP. AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.5319
C1	CK 4,7NF+- 2X63V RD7X18KS SCHUEFMANN CKS4,7NF/2/63/40	CK 024.4393	291.5319
C2	CK 100NF+-20X100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5319
C3	CC 1NF+-10X63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10X	CC 022.0784	291.5319
C4	CK 10NF+-20X400V QUADER VALVO 344/0,010/20/400	CK 006.5227	291.5319
C5	CG 10 NF+-2XTKE16X16X8RM7 JAHRE 48.20/E/10NF/2/500	CG 023.3793	291.5319
C6	CG 3,9NF+-2XTKE16X16X7RM7 JAHRE 48.20/E/3900PF/2/500	CG 068.2696	291.5319
C7	CG 10 NF+-2XTKE16X16X8RM7 JAHRE 48.20/E/10NF/2/500	CG 023.3793	291.5319
C8	CG 6,8NF+-2XTKE16X16X7RM7 JAHRE 48.20/E/6800/2/500	CG 068.2715	291.5319
C9	CE 22UF -10+100X40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.5319
C10	CE 22UF -10+100X40V 9X13 SIEMENS B4136-B7226-Z	CE 022.7572	291.5319
C11	CK 100NF+-20X100V QUADER ROEDLRST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5319
C12	CC 100NF+-10X50V5K1200VIE AEROVOX CKR05BX104KL	CC 084.5350	291.5319
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5319
GL2	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5319
GL3	AE BZX55/C4V7 0,5W Z-DI VALVO BZX55/C4V7	AE 012.2432	291.5319
GL4	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5319
GL5	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5319
GL6	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5319
GL7	AE BZX55/C6V8 0,5W Z-DI THOMSON BZX55/C6V8	AE 012.2478	291.5319
GL8	AE BZX75C2V1 STABISTOR	AE 086.8270	291.5319

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und Schadensersatzpflichtig.

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
	VALVO DIODEBZX75C2V1		
L1	SPULE Z	237.0793	291.5319
R1	RF 0,25W 15KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%15K	RF 069.1535	291.5319
R2	RL 0,13W 1,00KOHM+-1%TK50 RESISTA MK1 1K00 1% TK50	RL 092.1444	291.5319
R3	RL 0,25W 2,21KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA 0207/2,21K-F-C	RL 082.2477	291.5319
R4	RL 0,25W 33,2KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/33,2K-F-C	RL 083.1674	291.5319
R5	RF 0,25W820 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%820	RF 069.8217	291.5319
R6	RF 0,25W 12KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%12K	RF 069.1235	291.5319
R7	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R8	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R9	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R10	RL 0,25W 7,50KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/7,5K-F-D	RL 083.1197	291.5319
R11	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R12	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.5319
R13	RF 0,25W 33KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%33K	RF 069.3338	291.5319
R14	RF 0,25W 15KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%15K	RF 069.1535	291.5319
R15	RL 0,25W 6,81KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA 0207/6,81K-F-C	RL 082.2560	291.5319
R16	RL 0,25W 12,1KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/12,1K-F-D	RL 083.1351	291.5319
R17	RL 0,25W 3,92KOHM+-1%TK50	RL 083.1039	291.5319
R18	RL 0,25W 12,1KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/12,1K-F-D	RL 083.1351	291.5319
R19	RF 0,25W 1 MOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0M	RF 069.1058	291.5319
R20	RF 0,25W 1 MOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0M	RF 069.1058	291.5319
R21	RF 0,25W 12KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%12K	RF 069.1235	291.5319
R22	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%10K	RF 069.1035	291.5319
R23	RF 0,25W 27KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%27K	RF 069.2731	291.5319
R24	RF 0,25W 15KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%15K	RF 069.1535	291.5319
R25	RF 0,25W 12KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%12K	RF 069.1235	291.5319
R26	RF 0,25W2,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,2K	RF 069.2225	291.5319
R27	RL 0,25W 12,1KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/12,1K-F-D	RL 083.1351	291.5319





**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
07 0479

Schalteilliste für  
SELEKTION A

Sachnummer  
291.5319 SA

Blatt  
Nr. 3

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R28	RL 0,25W 12,1KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/12,1K-F-D	RL 083.1351	291.5319
R29	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R30	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R31	RF 0,25W3,3KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,3K	RF 069.3321	291.5319
R32	RL 0,25W 3,32KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/3,32K-F-D	RL 083.0990	291.5319
R33	RL 0,25W 3,32KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/3,32K-F-D	RL 083.0990	291.5319
R34	RL 0,25W 24,3KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA/207/24,3K-F-C	RL 083.1574	291.5319
R35	RS 0,5W5KOHM+-20%10X10X5 BOURNS 3386X-1-502	RS 247.7978	291.5319
R36	RF 0,25W 1KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0K	RF 069.1029	291.5319
R37	RF 0,25W6,8KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%6,8K	RF 069.6820	291.5319
R38	RF 0,25W 15KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%15K	RF 069.1535	291.5319
R39	RL 0,25W 4,75KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/4,75K-F-D	RL 083.1097	291.5319
R40	RL 0,25W 1,21KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1,21K-F-D	RL 083.0655	291.5319
R41	RS 0,5W10KOHM+-20%10X10X5 BOURNS 3386X1-103	RS 247.7526	291.5319
R42	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R43	RL 0,25W 1KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1K-F-C	RL 082.2160	291.5319
R44	RS 0,5W10KOHM+-20%10X10X5 BOURNS 3386X1-103	RS 247.7526	291.5319
R45	RL 0,25W 1KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1K-F-C	RL 082.2160	291.5319
R46	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.5319
R50	RF 0,25W 22KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%22K	RF 069.2231	291.5319
R51	RF 0,25W 1 MOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,0M	RF 069.1058	291.5319
R52	RF 0,25W3,3KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%3,3K	RF 069.3321	291.5319
R53	RF 0,25W2,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,2K	RF 069.2225	291.5319
R54	RF 0,25W2,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%2,2K	RF 069.2225	291.5319
R55	RF 0,25W220 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%220	RF 069.2219	291.5319
R56	RF 0,25W220 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%220	RF 069.2219	291.5319
R57	RF 0,25W100 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%100	RF 069.1012	291.5319
R58	RF 0,25W100 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%100	RF 069.1012	291.5319

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
07 0479

Schaltteilliste für  
SELEKTION A

Sachnummer

291.5319

SA

Blatt  
Nr

4

Kennzeichen	Benennung Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
ST1	ENTHALTEN IN 291.5325	999.9861	291.5319
T1	AM BSV80 N-KANAL 40V FET VALVO TRANSISTORBSV80	AM 010.8491	291.5319
T2	AM 2N2607 P-KANAL 30V FET SILICONIX TRANSIST2N2607	AM 010.8040	291.5319
T3	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5319
T4	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5319
T5	AM J111A N-KANAL-FET 35V SILICONIX J111A	AM 214.7685	291.5319
			- ENDE -



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
08 0479

Schaltteilliste für  
VERSTAERKER-A

Sachnummer

291.5360

SA

Blatt  
Nr.

1

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEOERIGER STROMLAUF 291.5360 S	999.9810	291.5360
C1	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5360
C2	CE 10UF -10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK10/63	CE 022.7650	291.5360
C3	CK 4,7NF+-10%160V RD14X3X WESTERMANN FKS-4700PF+10%/160V-	CK 006.5310	291.5360
C4	CE 47UF -10+100%16V 9X13 ROEDERST ELKO EK47/16	CE 022.7543	291.5360
C5	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5360
C6	CK 220NF+-20%250V QUADER VALVO MKT344/0,22/20/250	CK 006.5185	291.5360
C7	CE 4,7UF-10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK4/63	CE 022.7643	291.5360
C8	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5360
C9	CK 10NF+-2%160V 9X18KS SCHUEMANN CKS10000/2/160/40	CK 024.5083	291.5360
C10	CE 22UF -10+100%63V 11X13 ROEDERST ELKOEK22/63	CE 022.7666	291.5360
C11	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5360
C12	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5360
GL1	AE 5082-2800 SCHOTTKY-DI. HEWLETT 5082-2800	AE 012.9066	291.5360
GL2	AE 5082-2800 SCHOTTKY-DI. HEWLETT 5082-2800	AE 012.9066	291.5360
L1	SPULE	Z 237.0806	291.5360
R1	RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5360
R2	RF 0,5 W 15 KOHM+-5% RESISTA SK4/15K5%	RF 007.1519	291.5360
R3	RF 0,5 W 1,2 KOHM +-5% RESISTA SK4/1,2K5%	RF 007.1383	291.5360
R4	RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5360
R5	RF 0,3 W 1,5 KOHM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/1,5K5%	RF 028.2466	291.5360
R6	RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5360
R7	RF 0,5 W 39 KOHM+-5% RESISTA SK4/39K5%	RF 007.1560	291.5360
R8	RF 0,5 W 39 KOHM+-5% RESISTA SK4/39K5%	RF 007.1560	291.5360
R9	RF 0,5 W 4,7 KOHM +-5% RESISTA SK4/4,7K5%	RF 007.1454	291.5360
R10	RF 0,3 W 1,5 KOHM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/1,5K5%	RF 028.2466	291.5360
R11	RF 0,3W 4,7OHM +-5%	RF 028.1930	291.5360

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und Schadensersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
08 0479

Schaltteilliste für  
VERSTAERKER-A

Sachnummer

291.5360

SA

Blatt  
Nr.

2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R12	BEYSCHLAG SBC0309/4,70HM5% RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5360
R13	RF 0,5 W100 OHM+-5% RESISTA SK4/100OHM5%	RF 007.1254	291.5360
R14	RF 0,5 W100 OHM+-5% RESISTA SK4/100OHM5%	RF 007.1254	291.5360
R15	RF 0,3 W 2,7 KOHM +-5%	RF 028.2520	291.5360
R16	BEYSCHLAG SBC0309/2,7K5% RF 0,25W6,8KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+-5%6,8K	RF 069.6820	291.5360
ST1	ENTHALTEN IN 291.5377	999.9861	291.5360
T1	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5360
BIS T4	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5360

- ENDE -

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.5419 S	999.9810	291.5419
B1	BO TCA 325A OP-AMP SIEMENS IC-TCA325A	BO 243.1069	291.5419
B2	BO TAA761 OP-AMPLIFIER SIEMENS IC-TAA761	BO 234.4069	291.5419
C1	CE 10UF -10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK10/63	CE 022.7650	291.5419
C2	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5419
C3	CE 10 UF+-20%16V 7X 4X 8 ERO-TANTAL TA-ELKOEKTR2-10/15	CE 022.8085	291.5419
C4	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5419
C5	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5419
C6	CK 2,493NF+-1%125V 9RDX12 SIEMENS B31861-J1242-F930	023.8966	291.5419
C7	CK 22 NF+-10%160V 14X6X10 ROEDERST KT1807-32202	CK 006.5333	291.5419
C8	CK 100NF+-10%250V5X17X18 ROEDERST 1807-410/2	CK 084.4990	291.5419
C9	CC 1NF+-10%63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10%	CC 022.0784	291.5419
C10	CE 4,7UF-10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK4/63	CE 022.7643	291.5419
C11	CK 220NF+-20%250V QUADER VALVO MKT344/0,22/20/250	CK 006.5185	291.5419
C12	CC 1NF+-10%63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10%	CC 022.0784	291.5419
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5419
BIS			
GL6	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5419
GL7	AE BZX55/C5V1 0,5W Z-DI AEG-TELEF DIODEBZX55/C5V1	AE 012.2449	291.5419
R1	RF 0,3 W 18 KOHM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/18K5X	RF 028.2695	291.5419
R2	RF 0,3W 1000HM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/1000HM5X	RF 028.2220	291.5419
R3	RF 0,3W 1000HM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/1000HM5X	RF 028.2220	291.5419
R4	RF 0,3W 1KOHM+-5% BEYSCHLAG SBC0309/1K5X	RF 028.2437	291.5419
R5	RF 0,3W 1KOHM+-5% BEYSCHLAG SBC0309/1K5X	RF 028.2437	291.5419
R6	RF 0,3 W 1,5 KOHM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/1,5K5X	RF 028.2466	291.5419
R7	RF 0,3 W 470 OHM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/470OHM5X	RF 028.2366	291.5419
R8	RF 0,3 W 33 KOHM +-5%	RF 028.2750	291.5419

 Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung,  
 unbenutzte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar  
 und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum

06 0479

Schaltteilliste für

BEGRENZER-A

Sachnummer

2 291.5419

SA

Blatt  
Nr.

2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R9	BEYSCHLAG SBC0309/33K5% RF 0,3 W 27 KOHM +-5%	RF 028.2737	291.5419
R10	BEYSCHLAG SBC0309/27K5% RF 0,3 W 8,2 KOHM +-5%	RF 028.2637	291.5419
R11	BEYSCHLAG SBC0309/8,2K5% RF 0,3 W 1,8 KOHM +-5%	RF 028.2489	291.5419
R12	BEYSCHLAG SBC0309/1,8K5% RF 0,3 W 2,7 KOHM +-5%	RF 028.2520	291.5419
R13	BEYSCHLAG SBC0309/2,7K5% RF 0,3 W 1,8 KOHM +-5%	RF 028.2489	291.5419
R16	BEYSCHLAG SBC0309/1,8K5% RF 0,3 W 680 OHM +-5%	RF 028.2408	291.5419
R17	BEYSCHLAG SBC0309/680OHM5% RF 0,3W10 KOHM+-5%	RF 028.2643	291.5419
R18	BEYSCHLAG SBC0309/10K5% RF 0,3 W 18 KOHM +-5%	RF 028.2695	291.5419
R19	BEYSCHLAG SBC0309/18K5% RF 0,3 W 270 OHM +-5%	RF 028.2314	291.5419
R20	BEYSCHLAG SBC0309/270OHM5% RF 0,3 W 27 KOHM +-5%	RF 028.2737	291.5419
R21	BEYSCHLAG SBC0309/27K5% RF 0,3W 1KOHM+-5%	RF 028.2437	291.5419
R22	BEYSCHLAG SBC0309/1K5% RF 0,3 W 3,9 KOHM +-5%	RF 028.2550	291.5419
R23	BEYSCHLAG SBC0309/3,9K5% RF 0,3W 100OHM +-5%	RF 028.2220	291.5419
R24	BEYSCHLAG SBC0309/100OHM5% RF 0,3 W 22 KOHM +-5%	RF 028.2714	291.5419
R25	BEYSCHLAG SBC0309/22K5% RF 0,3 W 33 KOHM +-5%	RF 028.2750	291.5419
	BEYSCHLAG SBC0309/33K5%		
ST1	ENTHALTEN IN 291.5425	999.9861	291.5419
T1	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5419
T2	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5419
T3	AK BCY79IX PNP 45V200MIA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5419

- ENDE -

und schadenersatzpflichtig

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEOERIGER STRÖMLAUF 291.5460 S	999.9810	291.5460
C1	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5460
C2	CE 10UF -10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK10/63	CE 022.7650	291.5460
C3	CK 4,7NF+-10%160V RD14X3X WESTERMANN FKS-4700PF+10%/160V-	CK 006.5310	291.5460
C4	CE 47UF -10+100%16V 9X13 ROEDERST ELKO EK47/16	CE 022.7543	291.5460
C5	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5460
C6	CK 220NF+-20%250V QUADER VALVO MKT344/0,22/20/250	CK 006.5185	291.5460
C7	CE 4,7UF-10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK4/63	CE 022.7643	291.5460
C8	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5460
C9	CK 10NF+-2%160V 9X18KS SCHUEMANN CKS10000/2/160/40	CK 024.5083	291.5460
C10	CE 22UF -10+100%63V 11X13 ROEDERST ELKOEK22/63	CE 022.7666	291.5460
C11	CK 100NF+-20%100V QUADER ROEDERST MKT1822-410/0	CK 006.5033	291.5460
C12	CK 10NF+-10%160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10%/160V	CK 006.5327	291.5460
GL1	AE 5082-2800 SCHOTTKY-DI. HEWLETT 5082-2800	AE 012.9066	291.5460
GL2	AE 5082-2800 SCHOTTKY-DI. HEWLETT 5082-2800	AE 012.9066	291.5460
L1	SPULE Z	237.0806	291.5460
R1	RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5460
R2	RF 0,5 W 15 KOHM+-5% RESISTA SK4/15K5%	RF 007.1519	291.5460
R3	RF 0,5 W 1,2 KOHM +-5% RESISTA SK4/1,2K5%	RF 007.1383	291.5460
R4	RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5460
R5	RF 0,3 W 1,5 KOHM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/1,5K5%	RF 028.2466	291.5460
R6	RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5460
R7	RF 0,5 W 39 KOHM+-5% RESISTA SK4/39K5%	RF 007.1560	291.5460
R8	RF 0,5 W 39 KOHM+-5% RESISTA SK4/39K5%	RF 007.1560	291.5460
R9	RF 0,5 W 4,7 KOHM +-5% RESISTA SK4/4,7K5%	RF 007.1454	291.5460
R10	RF 0,3 W 1,5 KOHM +-5% BEYSCHLAG SBC0309/1,5K5%	RF 028.2466	291.5460
R11	RF 0,3W 4,7OHM +-5%	RF 028.1930	291.5460



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
07 0479

Schaltteilliste für  
VERSTAERKER-B

Sachnummer  
291.5460 SA

Blatt  
Nr.  
2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R12	BEYSCHLAG SBC0309/4,70HM5% RF 0,5 W 10 KOHM +-5% RESISTA SK4/10K5%	RF 007.1490	291.5460
R13	RF 0,5 W100 OHM+-5% RESISTA SK4/100OHM5%	RF 007.1254	291.5460
R14	RF 0,5 W100 OHM+-5% RESISTA SK4/100OHM5%	RF 007.1254	291.5460
R15	RF 0,3 W 2,7 KOHM +-5%	RF 028.2520	291.5460
R16	BEYSCHLAG SBC0309/2,7K5% RF 0,25W6,8KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%6,8K	RF 069.6820	291.5460
ST1	ENTHALTEN IN 291.5477	999.9861	291.5460
T1	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5460
BIS T4	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5460

- ENDE -





**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum

05 0379

Schalteilliste für

BEGRENZER-B

Sachnummer

291.5519

SA

Blatt  
Nr.

1

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEOERIGER STROMLAUF 291.5519 S	999.9810	291.5519
31	BO TCA 325A OP-AMP SIEMENS IC-TCA325A	BO 243.1069	291.5519
32	BO TAA761 OP-AMPLIFIER SIEMENS IC-TAA761	BO 234.4069	291.5519
C1	CE 10UF -10+100X63V 9X13 ROEDERST ELKOEK10/63	CE 022.7650	291.5519
C2	CK 10NF+-10X160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10X/160V	CK 006.5327	291.5519
C3	CE 10 UF+-20X16V 7X 4X 8 ERO-TANTAL TA-ELKOEKTR2-10/15	CE 022.8085	291.5519
C4	CK 10NF+-10X160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10X/160V	CK 006.5327	291.5519
C5	CK 10NF+-10X160V RD14X5X9 WESTERMANN FKS-0,01/UF+10X/160V	CK 006.5327	291.5519
C6	CK 2,493NF+-1X125V 9RDX12 SIEMENS B31861-J1242-F930	023.8966	291.5519
C7	CK 22 NF+-10X160V 14X6X10 ROEDERST KT1807-32202	CK 006.5333	291.5519
C8	CK 100NF+-10X250V5X17X18 ROEDERST 1807-410/2	CK 084.4990	291.5519
C9	CC 1NF+-10X63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10X	CC 022.0784	291.5519
C10	CE 4,7UF-10+100X63V 9X13 ROEDERST ELKOEK4/63	CE 022.7643	291.5519
C11	CK 220NF+-20X250V QUADER VALVO MKT344/D,22/20/250	CK 006.5185	291.5519
C12	CC 1NF+-10X63V K2000 DRALORIC EDPU4X5/63V1000/10X	CC 022.0784	291.5519
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5519
BIS GL6	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.5519
GL7	AE BZX55/C5V1 0,5W Z-DI AEG-TELEF DIODEBZX55/C5V1	AE 012.2449	291.5519
R1	RF J,3 W 18 KOHM +-5X BEYSCHLAG SBCD309/18K5X	RF 028.2695	291.5519
R2	RF J,3W 100OHM +-5X BEYSCHLAG SBCD309/100OHM5X	RF 028.2220	291.5519
R3	RF 0,3W 100OHM +-5X BEYSCHLAG SBCD309/100OHM5X	RF 028.2220	291.5519
R4	RF 0,3W 1KOHM+-5X BEYSCHLAG SBCD309/1K5X	RF 028.2437	291.5519
R5	RF J,3W 1KOHM+-5X BEYSCHLAG SBCD309/1K5X	RF 028.2437	291.5519
R6	RF 0,3 W 1,5 KOHM +-5X BEYSCHLAG SBCD309/1,5K5X	RF 028.2466	291.5519
R7	RF 0,3 W 470 OHM +-5X BEYSCHLAG SBCD309/470OHM5X	RF 028.2366	291.5519
R8	RF J,3 W 33 KOHM +-5X	RF 028.2750	291.5519

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbeantragte Verbreitung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ

Datum

Schaltteilliste für

Sachnummer

Blatt  
Nr.

05

0379

BEGRENZER-B

7

291.5519

SA

2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R9	BEYSCHLAG SBC0309/33K5X RF 0,3 W 27 KOHM +-5%	RF 028.2737	291.5519
R10	BEYSCHLAG SBC0309/27K5X RF 0,3 W 8,2 KOHM +-5%	RF 028.2637	291.5519
R11	BEYSCHLAG SBC0309/8,2K5X RF 0,3 W 1,8 KOHM +-5%	RF 028.2489	291.5519
R12	BEYSCHLAG SBC0309/1,8K5X RF 0,3 W 2,7 KOHM +-5%	RF 028.2520	291.5519
R13	BEYSCHLAG SBC0309/2,7K5X RF 0,3 W 1,8 KOHM +-5%	RF 028.2489	291.5519
R16	BEYSCHLAG SBC0309/1,8K5X RF 0,3 W 680 OHM +-5%	RF 028.2408	291.5519
R17	BEYSCHLAG SBC0309/680OHM5X RF 0,3W10 KOHM+-5%	RF 028.2643	291.5519
R18	BEYSCHLAG SBC0309/10K5X RF 0,3 W 18 KOHM +-5%	RF 028.2695	291.5519
R19	BEYSCHLAG SBC0309/18K5X RF 0,3 W 270 OHM +-5%	RF 028.2314	291.5519
R20	BEYSCHLAG SBC0309/270OHM5X RF 0,3 W 27 KOHM +-5%	RF 028.2737	291.5519
R21	BEYSCHLAG SBC0309/27K5X RF 0,3W 1KOHM+-5%	RF 028.2437	291.5519
R22	BEYSCHLAG SBC0309/1K5X RF 0,3 W 3,9 KOHM +-5%	RF 028.2550	291.5519
R23	BEYSCHLAG SBC0309/3,9K5X RF 0,3W 100OHM +-5%	RF 028.2220	291.5519
R24	BEYSCHLAG SBC0309/100OHM5X RF 0,3 W 22 KOHM +-5%	RF 028.2714	291.5519
R25	BEYSCHLAG SBC0309/22K5X RF 0,3 W 33 KOHM +-5%	RF 028.2750	291.5519
	BEYSCHLAG SBC0309/33K5X		
ST1	ENTHALTEN IN 291.5525	999.9861	291.5519
T1	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5519
T2	AK BCY59IX NPN 45V 200MA SIEMENS TRANSIST.BCY59IX	AK 010.5163	291.5519
T3	AK BCY79IX PNP 45V200MA SIEMENS SI-TRANSISTORBCY79IX	AK 010.3777	291.5519

- ENDE -

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.5719 S	999.9810	291.5719
B1	BL SN74LS42N 4/10DECODER	BL 290.8620	291.5719
B2	BC 2716 PROG. 1.5/1 Z	291.5819	291.5719
B3	BC 2716 PROG. 1.6/1 Z	291.5825	291.5719
B4	BC 2716 PROG. 1.7/1 Z	291.5831	291.5719
B5	BC 2716 PROGR. 1.8/1 Z	291.5848	291.5719
B6	BC 2716 PROGR. 1.9/1 Z	291.5854	291.5719
B7	BC 2716 PROG. 1.10/1 Z	291.5860	291.5719
C3	CC 22 NF 8100X HDK6000	CC 022.0684	291.5719
BIS			
C6	CC 22 NF 8100X HDK6000	CC 022.0684	291.5719
ST1	ENTHALTEN IN 291.5725	999.9861	291.5719

- ENDE -

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum

07 1279

Schaltteilliste für

NETZTEIL

Sachnummer

Z 291.6015 SA

Blatt  
Nr.

1

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.6015 S		291.6015
B1	B0 LM340K-15 SPGS.REGLER FAIRCHILD IC-7815KC	B0 250.2973	291.6015
B2	B0 LM120K-15 REGLER 15V1A NSC LM 120K-15	B0 475.0447	291.6015
B3	B0 MA7812KC SPGS.REGL.12V MOTOROLA IC-MC7812CK	B0 267.6777	291.6015
B4	B0 CA1458G DUAL-OP.AMPL. TEXAS IC-SN72558P	B0 083.5570	291.6115
B5	B0 MA7905KC SP.REGLER -5V FAIRCHILD MA 7905 KC	B0 291.6196	291.6015
BU3	BUCHSENLEISTE 20/2 POL. Z	291.6421	291.6415
BU4	BUCHSENLEISTE 16/2 POL. Z	291.6438	291.6415
BU14	BUCHSENEINHEIT Z	291.6396	291.6115
BU15	BUCHSENEINHEIT Z	291.6409	291.6115
C1	CE 100UF-10+50%350V30X50 SIEMENS B 43306-B 4107-T	CE 291.6173	291.6115
C2	CC 1 NF+50-20%5HDK4000 DRALORIC R4000/1000/-20+50SP5	CC 006.0490	291.6115
C4	CE 2200UF-10+50%40V30X50 SIEMENS B 41306-B7228-T	CE 291.6180	291.6115
C5	CE 10 UF+-20%16V 7X 4X 8 ERO-TANTAL TA-ELKOE2R2-10/15	CE 022.8085	291.6115
C6	CE 4,7UF-10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK4/63	CE 022.7643	291.6115
C7	CE 1000UF-10+50%63V 25X45 SIEMENS B41306-B8108-T	CE 291.6167	291.6115
C8	CE 10 UF+-20%16V 7X 4X 8 ERO-TANTAL TA-ELKOE2R2-10/15	CE 022.8085	291.6115
C9	CE 2,2UF-10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKO EK 2/63	CE 022.7637	291.6115
C11	CE 10000UF10+50%40V35X 80 ROEDERST ELKOEYV10000/40ISO	CE 250.3134	291.6115
C12	CE 4,7UF-10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKOEK4/63	CE 022.7643	291.6115
C14	CE 2200UF-10+50%16V35X80 SIEMENS B 41306-K 4229-T	CE 291.6209	291.6115
C15	CE 2200UF-10+50%16V35X80 SIEMENS B 41306-K 4229-T	CE 291.6209	291.6115
C16	CC 2,2NF+-10%100V5K1200VI AEROVOX CKR05BX222KL	CC 067.9022	291.6115
C17	CE 100UF-10+100% 6V 9X13 SIEMENS B41316-A2107-Z	CE 022.7514	291.6115
C18	CE 2200UF-10+50%40V30X50 SIEMENS B 41306-B7228-T	CE 291.6180	291.6115
C19	CE 2,2UF-10+100%63V 9X13 ROEDERST ELKO EK 2/63	CE 022.7637	291.6115
C20	CC 22NF+-10%50VK1200VIELS AEROVOX CKR 05 BX 223 K L	CC 060.2445	291.6115
C21	CC 2,2NF+-10%100V5K1200VI AEROVOX CKR05BX222KL	CC 067.9022	291.6115
C22	CC 2,7NF+-10%100V5K1200VI AEROVOX CKR05BX272KL	CC 082.7404	291.6115



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

Äz Datum  
07 1279

Schaltteilliste für  
NETZTEIL

Sachnummer  
Z 291.6015 SA

Blatt  
Nr. 2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
GL1	AG B250C800SIO,8A250V AEG-TELEF GLEICHRB250C800SI	AG 013.2094	291.6115
GL2	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.6115
GL3	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.6115
GL5	AG B60C800SIO,8A60V AEG-TELEF GLEICHRB60C800SI	AG 013.2042	291.6115
GL6	AE ZD5,1+-5% Z-DIODE 1,3W ITT DIODEZD5,1	AE 012.2990	291.6115
GL7	AE ZD18 +-5% Z-DIODE 1,3W ITT DIODE ZD 18	AE 012.3097	291.6115
GL8	AE ZD18 +-5% Z-DIODE 1,3W ITT DIODE ZD 18	AE 012.3097	291.6115
GL9	AE ZD5,1+-5% Z-DIODE 1,3W ITT DIODEZD5,1	AE 012.2990	291.6115
GL10	AF 5082-4684 HI-EFF.LED HEWLETT LED5082-4684	AF 257.4736	291.6115
GL12	AG E2506-B40C5000/3300 SIEMENS E2506-B40C5000/3300	AG 084.5115	291.6115
GL13	AF 5082-4584 LED GELB 3X5 HEWLETT DIODE5082-4584	AF 235.4604	291.6115
GL15	AG MBR2540 HC-GLR.40V/25A MOTOROLA MBR2540	AG 086.9930	291.6015
GL16	AG MBR2540 HC-GLR.40V/25A MOTOROLA MBR2540	AG 086.9930	291.6015
GL17	AE ZD6,2+-5% Z-DIODE 1,3W ITT DIODE ZD6,2	AE 012.3016	291.6115
GL18	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.6115
GL19	AE BZX55/C4V7 0,5W Z-DI VALVO BZX55/C4V7	AE 012.2432	291.6115
GL20	AG B60C800SIO,8A60V AEG-TELEF GLEICHRB60C800SI	AG 013.2042	291.6115
GL21	AE ZD6,2+-5% Z-DIODE 1,3W ITT DIODE ZD6,2	AE 012.3016	291.6115
GL22	AF MV5274C LED GRUEN 3X5 MONSANTO LEDGRUENMV5274C	AF 279.0291	291.6115
M01	EV 2,6W 17L/SEC 16V DC BUEHLER R&S.ZCHNG.291.6244	291.6244	291.6015
R1	RF 0,5 W 180 KOHM+-5% RESISTA SK4/180K5%	RF 007.1648	291.6115
R2	RF 0,25W 18 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%18	RF 069.1806	291.6115
R3	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%10K	RF 069.1035	291.6115
R4	RF 0,25W 56KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%56K	RF 069.5630	291.6115
R5	RF 0,25W 56KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%56K	RF 069.5630	291.6115
R6	RL 0,25W 100KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/100K-F-C	RL 082.1764	291.6115
R7	RL 0,25W 37,4KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA/207/37,4K-F-C	RL 083.1722	291.6115

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbeantragte Vorwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
07 1279

Schaltteilliste für  
NETZTEIL

Sachnummer  
Z 291.6015 SA

Blatt  
Nr.  
3

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
R8	RF 0,25W 22KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%22K	RF 069.2231	291.6115
R9	RF 0,25W 27KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%27K	RF 069.2731	291.6115
R11	RF 0,25W 1 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%1	RF 073.9872	291.6115
R12	RF 0,25W1,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%1,2K	RF 069.1229	291.6115
R13	RL 0,25W 182 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/182OHM-F-D	RL 083.0010	291.6115
R14	RS 0,3W200 OHM+-10% CERMET BOURNS 3292W-1-201	RS 087.8550	291.6115
R15	RL 0,25W 1,50KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1,50K-F-D	RL 083.0732	291.6115
R16	RL 0,25W 332 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/332OHM-F-D	RL 083.0255	291.6115
R17	RS 0,3W200 OHM+-10% CERMET BOURNS 3292W-1-201	RS 087.8550	291.6115
R18	RF 0,25W5,6KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%5,6K	RF 069.5624	291.6115
R21	RF 0,25W1,5KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%1,5K	RF 069.1529	291.6115
R25	RF 0,25W220 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%220	RF 069.2219	291.6115
R26	RF 1,0W 8,2 OHM +-5% BEYSCHLAG SBH0922/8,205%	RF 007.2321	291.6115
R27	RL 0,25W 100 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/100/HM-F-D	RL 082.6543	291.6115
R28	RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/15K-F-D	RL 083.1400	291.6115
R29	RD 2W 0,010HM+-1% DALE LVR-2,0,010HM+-1%	291.6150	291.6115
R30	RF 0,25W 1 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%1	RF 073.9872	291.6115
R31	RL 0,25W2,21KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA/207/2,21K-B-E	RL 083.9800	291.6115
R32	RL 0,25W2,21KOHM+-0,1%T25 DRALORIC SMA/207/2,21K-B-E	RL 083.9800	291.6115
R35	RF 0,25W1,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%1,2K	RF 069.1229	291.6115
R36	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%10K	RF 069.1035	291.6115
R37	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+ -5%10K	RF 069.1035	291.6115
R38	RD 3W 0,12 OHM+-3% SAGE 1200S-0,12OHM+3%	RD 087.0350	291.6015
R39	RS 0,3W5KOHM+-10% CERMET BOURNS 3292W-1-502	RS 087.8573	291.6115
S1	SB SCHALT NETZ 2A 0.KNOPF	SB 020.5495	291.6015
S2	FR SPANNUNGSWAehler GRAU T	FR 017.5069	291.6015
SI1	SS SCHMELZ.T 0,63BDIN41571 WICKMANN TO,63B DIN41571 TROP FUER 220V SCHMELZS.T 1,25D DIN 41571 FUER 115V SS 020.7475	SS 020.7381	291.6015
SI2	SS SCHMELZS. 20MILLIA (M)	SS 020.6927	291.6115



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

AZ Datum  
07 1279

Schaltteilliste für  
NETZTEIL

Z

291.6015

SA

Blatt  
Nr. 4

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
ST1	WICKMANN 0,02AFN1,19201TROP FN GERAETEST.M.NETZFILTER CORCOM 1EF2	FN 291.6367	291.6015
ST3	FP INDIREKT.STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600	291.6115
ST4	FP INDIREKT.STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600	291.6115
T1	AK 2N5415 SI-PNP-TRANSIST RCA SI-TRANSISTOR2N5415	AK 010.3783	291.6115
T2	AK 2N3440SINPN 300V 1A FAIRCHILD TRANSISTOR2N3440	AK 010.5586	291.6115
T3	AK 2N3440SINPN 300V 1A FAIRCHILD TRANSISTOR2N3440	AK 010.5586	291.6115
T4	AL 2N3790 PNP 80V 10A T03 TEXAS TRANSISTOR2N3790	AL 083.6418	291.6015
T5	AL 2N5296 SI NPN 50V 4A RCA SI-TRANSISTOR2N5296	010.1116	291.6115
TR1	TRAF0 Z	291.6215	291.6015

- ENDE -

Kennzeichen	Benennung Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF 291.6015 S	999.9810	291.6115
34	BO CA14586 DUAL-OP. AMPL. TEXAS IC-SN72558P	BO 083.5570	291.6115
BU14	BUCHSENEINHEIT Z	291.6396	291.6115
BU15	BUCHSENEINHEIT Z	291.6409	291.6115
C1	CE 100UF-10+50X350V30X50 SIEMENS B 43306-B 4107-T	CE 291.6173	291.6115
C2	CC 1 NF+50-20X5HDK4000 DRALORIC R4000/1000/-20+50SP5	CC 006.0490	291.6115
C4	CE 2200UF-10+50X40V30X50 SIEMENS B 41306-B7228-T	291.6180	291.6115
C5	CE 10 UF+-20X16V 7X 4X 8 ERO-TANTAL YA-ELKOETR2-10/15	CE 022.8085	291.6115
C6	CE 4,7UF-10+100X63V 9X13 ROEDERST ELKDEK4/63	CE 022.7643	291.6115
C7	CE 1000UF-10+50X63V 25X45 SIEMENS B41306-B8108-T	CE 291.6167	291.6115
C8	CE 10 UF+-20X16V 7X 4X 8 ERO-TANTAL YA-ELKOETR2-10/15	CE 022.8085	291.6115
C9	CE 2,2UF-10+100X63V 9X13 ROEDERST ELKO EK 2/63	CE 022.7637	291.6115
C11	CE 10000UF10+50X40V35X 80 ROEDERST ELKOEYV10000/40ISO	CE 250.3134	291.6115
C12	CE 4,7UF-10+100X63V 9X13 ROEDERST ELKDEK4/63	CE 022.7643	291.6115
C14	CE 22000UF-10+50X16V35X80 SIEMENS B 41306-K 4229-T	CE 291.6209	291.6115
C15	CE 22000UF-10+50X16V35X80 SIEMENS B 41306-K 4229-T	CE 291.6209	291.6115
C16	CC 2,2NF+-10X100V5K1200VI AEROVOX CKR05BX222KL	CC 067.9022	291.6115
C17	CE 100UF-10+100X 6V 9X13 SIEMENS B41316-A2107-Z	CE 022.7514	291.6115
C18	CE 2200UF-10+50X40V30X50 SIEMENS B 41306-B7228-T	291.6180	291.6115
C19	CE 2,2UF-10+100X63V 9X13 ROEDERST ELKO EK 2/63	CE 022.7637	291.6115
C20	CC 22NF+-10X50VK1200VIELS AEROVOX CKR 05 BX 223 K L	CC 060.2445	291.6115
C21	CC 2,2NF+-10X100V5K1200VI AEROVOX CKR05BX222KL	CC 067.9022	291.6115
C22	CC 2,7NF+-10X100V5K1200VI AEROVOX CKR05BX272KL	CC 082.7404	291.6115
GL1	AG 3250C800SI0,8A250V AEG-TELEF GLEICHRB250C800SI	AG 013.2094	291.6115
GL2	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.6115
GL3	AD 1N4448 SI 75V 150MIA VALVO DIODE1N4448	AD 012.0700	291.6115
GL5	AG 360C800SI0,8A60V AEG-TELEF GLEICHRB60C800SI	AG 013.2042	291.6115
GL6	AE Z05,1+-5% Z-DIODE 1,3W	AE 012.2990	291.6115





**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum

04 0379

Schaltteilliste für

NETZTEILPLATINE

Sachnummer


Z 291.6115 SA

Blatt Nr.

2

Kennzeichen	Benennung / Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
GL7	ITT DIODEZD5,1 AE ZD18 +-5% Z-DIODE 1,3W	AE 012.3097	291.6115
GL8	ITT DIODE ZD 18 AE ZD18 +-5% Z-DIODE 1,3W	AE 012.3097	291.6115
GL9	ITT DIODE ZD 18 AE ZD5,1+-5% Z-DIODE 1,3W	AE 012.2990	291.6115
GL10	ITT DIODEZD5,1 AF 5082-4684 HI-EFF.LED	AF 257.4736	291.6115
GL12	HEWLETT LED5082-4684 AG E2506-840C5000/3300	AG 084.5115	291.6115
GL13	SIEMENS E2506-840C5000/3300 AF 5082-4584 LED GELB 3X5	AF 235.4604	291.6115
GL17	HEWLETT DIODE5082-4584 AE ZD6,2+-5% Z-DIODE 1,3W	AE 012.3016	291.6115
GL18	ITT DIODE ZD6,2 AD 1N4448 SI 75V 150MA	AD 012.0700	291.6115
GL19	VALVO DIODE1N4448 AE BZX55/C4V7 0,5W Z-DI	AE 012.2432	291.6115
GL20	VALVO BZX55/C4V7 AG 360C800SI0,8A50V	AG 013.2042	291.6115
GL21	AEG-TELEF GLEICHHRB60C800SI AE ZD6,2+-5% Z-DIODE 1,3W	AE 012.3016	291.6115
GL22	ITT DIODE ZD6,2 AF MV5274C LED GRUEN 3X5	AF 279.0291	291.6115
	MONSANTO LEDGRUENMV5274C		
R1	RF 0,5 W 180 KOHM+-5% RESISTA SK4/180K5%	RF 007.1648	291.6115
R2	RF 0,25W 18 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%18	RF 069.1806	291.6115
R3	RF 0,25W 10KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%10K	RF 069.1035	291.6115
R4	RF 0,25W 56KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%56K	RF 069.5630	291.6115
R5	RF 0,25W 56KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%56K	RF 069.5630	291.6115
R6	RL 0,25W 100KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/100K-F-C	RL 082.1764	291.6115
R7	RL 0,25W 39,2KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA/207/39,2K-F-C	RL 083.1745	291.6115
R8	RF 0,25W 22KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%22K	RF 069.2231	291.6115
R9	RF 0,25W 27KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%27K	RF 069.2731	291.6115
R11	RF 0,25W 1 OHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1	RF 073.9872	291.6115
R12	RF 0,25W 1,2KOHM +-5% DRALORIC LCA0207/+5%1,2K	RF 069.1229	291.6115
R13	RL 0,25W 182 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/182OHM-F-D	RL 083.0010	291.6115
R14	RS 0,3W200 OHM+-10%CERMET BOURNS 3292W-1-201	RS 087.8550	291.6115
R15	RL 0,25W 1,50KOHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/1,50K-F-D	RL 083.0732	291.6115
R16	RL 0,25W 332 OHM+-1%TK50 DRALORIC SMA0207/332OHM-F-D	RL 083.0255	291.6115
R17	RS 0,3W200 OHM+-10%CERMET	RS 087.8550	291.6115

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vervielfältigung, unbefugte Verwertung, Mithilfe an andere ist strafbar und schadenersatzpflichtig.

 <b>ROHDE &amp; SCHWARZ</b> MÜNCHEN		ÄZ Datum	Schaltteilliste für	Sachnummer	Blatt Nr.
		04 0379	NETZTEILPLATINE	7 291.6115 SA	3
Kennzeichen	Benennung · Beschreibung	Sachnummer		enthalten in	
R18	BOURNS 3292W-1-201 RF 0,25W5,6KOHM +-5%	RF 069.5624		291.6115	
R21	DRALORIC LCA0207/+5%5,6K RF 0,25W1,5KOHM +-5%	RF 069.1529		291.6115	
R25	DRALORIC LCA0207/+5%1,5K RF 0,25W220 OHM +-5%	RF 069.2219		291.6115	
R26	DRALORIC LCA0207/+5%220 RF 1,0W 8,2 OHM +-5%	RF 007.2321		291.6115	
R27	BEYSCHLAG SBH0922/8,205% RL 0,25W 10J OHM+-1%TK50	RL 082.6543		291.6115	
R28	DRALORIC SMA0207/100/HM-F-D RL 0,25W 15,0KOHM+-1%TK50	RL 083.1400		291.6115	
R29	DRALORIC SMA0207/15K-F-D RD 2W 0,010HM+-1%	291.6150		291.6115	
R30	DALE LVR-2,0,010HM+-1% RF 0,25W 1 OHM +-5%	RF 073.9872		291.6115	
R31	DRALORIC LCA0207/+5%1 RL 0,25W2,21KOHM+-0,1%T25	RL 083.9800		291.6115	
R32	DRALORIC SMA/207/2,21K-B-E RL 0,25W2,21KOHM+-0,1%T25	RL 083.9800		291.6115	
R35	DRALORIC SMA/207/2,21K-B-E RF 0,25W1,2KOHM +-5%	RF 069.1229		291.6115	
R36	DRALORIC LCA0207/+5%1,2K RF 0,25W 10KOHM +-5%	RF 069.1035		291.6115	
R37	DRALORIC LCA0207/+5%10K RF 0,25W 10KOHM +-5%	RF 069.1035		291.6115	
S12	SS SCHMELZS. 20MILLIA (M) WICKMANN 0,02AFN1,19201TROP	SS 020.6927		291.6115	
ST3	FP INDIREKT STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600		291.6115	
ST4	FP INDIREKT STECKERL.36P. BERG NR75160-102	FP 242.3600		291.6115	
T1	AK 2N5415 SI-PNP-TRANSIST RCA SI-TRANSISTOR2N5415	AK 010.3783		291.6115	
T2	AK 2N3440SINPN 300V 1A FAIRCHILD TRANSISTOR2N3440	AK 010.5586		291.6115	
T3	AK 2N3440SINPN 300V 1A FAIRCHILD TRANSISTOR2N3440	AK 010.5586		291.6115	
T5	AL 2N5296 SI NPN 50V 4A RCA SI-TRANSISTOR2N5296	010.1116		291.6115	

- ENDE -



**ROHDE & SCHWARZ**  
MÜNCHEN

ÄZ Datum  
02 0677

Schaltteilliste für  
IEC-INTERFACE

Sachnummer  
292.3632 SA 01

Blatt  
Nr.

Kennzeichen	Benennung Beschreibung	Sachnummer	enthalten in
A	ZUGEHÖRIGER STROMLAUF		292.3632
B1	BL SN7438N 4/2 INP. NAND OC	BL 248.6375	292.3632
B2	BL SN74LS14N 6/SCHMITT-TR	BL 266.4712	292.3632
B3	BL SN7438N 4/2 INP. NAND OC	BL 248.6375	292.3632
B4	BL SN7438N 4/2 INP. NAND OC	BL 248.6375	292.3632
B5	BL SN74LS157N 4XMUX2ZU1	BL 291.5031	292.3632
B7	BL SN74LS175N 4/D-FLIPFLOP	BL 291.5048	292.3632
B8	BL SN74LS175N 4/D-FLIPFLOP	BL 291.5048	292.3632
B9	BL SN74LS04N 6/INVERTER	BL 266.2010	292.3632
B10	BL SN74LS126N 4/BUS-TREIB	BL 292.3661	292.3632
B11	BL SN74LS126N 4/BUS-TREIB	BL 292.3661	292.3632
B12	BL SN74LS85N 4BIT-COMPAR.	BL 235.8451	292.3632
B13	BL SN74LS20N 2/4 INP. NAND	BL 266.2055	292.3632
B14	BC IM5200CJG PLA-292.3655Z	292.3655	292.3632
B16	BL SN7404N HEX-INVERTER	BL 009.3483	292.3632
B17	BL SN74LS279N 6XRS-FLIPFL	BL 290.8608	292.3632
C1	CE 47UF -10+100X16V 9X13	CE 022.7543	292.3632
C2	CC 1NF+-10%63V K2000	CC 022.0784	292.3632
C3	CC 10NF-20+50%63V6X9R6000	087.7525	292.3632
BIS			
C10			
GL1	AD 1N4448 SI 75V 150MIA	AD 012.0700	292.3632
R1	RN 2,0W 6,8KOHM+-2% SIL8	290.8672	292.3632
R2	RN 2,0W 3,3KOHM+-2% SIL8	290.8666	292.3632
R3	RN 2,0W 6,8KOHM+-2% SIL8	290.8672	292.3632
R4	RN 2,0W 3,3KOHM+-2% SIL8	290.8666	292.3632
R5	RN 2,0W 6,8KOHM+-2% SIL8	290.8672	292.3632
R6	RN 2,0W 3,3KOHM+-2% SIL8	290.8666	292.3632
R7	RF 0,25W330 OHM +-5%	RF 069.3315	292.3632
R8	RF 0,25W330 OHM +-5%	RF 069.3315	292.3632
R9	RF 0,25W6,8KOHM +-5%	RF 069.6820	292.3632
R10	RF 0,25W6,8KOHM +-5%	RF 069.6820	292.3632
S1	SK CODIERSCH M HAUBE 4POL	SK 266.4635	292.3632
S2	SK CODIERSCH MIT HAUBE	240.0126	292.3632
ST1	ENTHALTEN IN ENTH. IN 292.3632		292.3632

ENDE

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Vorverfertigung, unbefugte Vervielfältigung, Mitteilung an andere ist strafbar und schaden-satzpflichtig.

