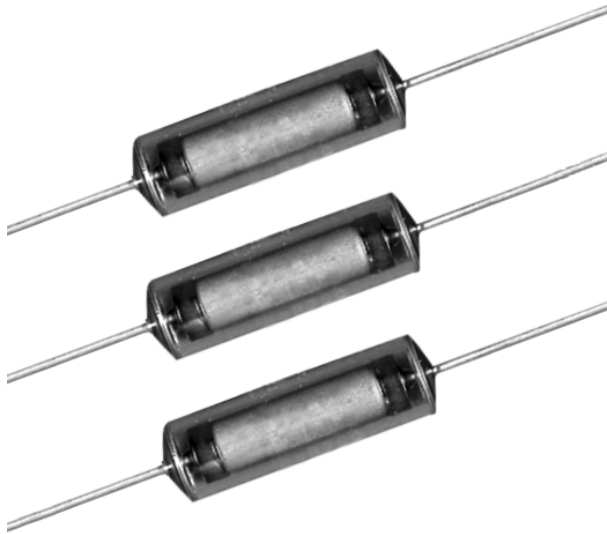


## 金属膜电阻， 密封型，精密，匹配套件



### 特点

- 阻值：10  $\Omega$  至 4.99 M $\Omega$
- 阻值绝对公差可达  $\pm 0.05\%$
- 阻值匹配可达 0.01 %
- 温度系数： $\pm 15$  ppm/ $^{\circ}\text{C}$  (- 55  $^{\circ}\text{C}$  至 + 125  $^{\circ}\text{C}$ )
- 温度系数追踪：3 ppm/ $^{\circ}\text{C}$

### 匹配套件 (MATCHED SETS)

匹配套件提供一种经济的方式实现重要电路阻值匹配而无需采用网络。Angstrom 密封型金属膜电阻 (2 至 20 个或者更多) 可匹配实现客户的精准规格。整个匹配套件可以通过单一封装实现。

# 2008 年 7 月 7 日

## 免责声明

所有产品规格及数据如有更改，恕不另行通知。

对于本文所含内容或其他与任一产品相关的任何发布中的任何错误、不准确或不完整问题，Vishay Intertechnology, Inc. 及其子公司、代理及员工，以及代表该公司的所有人（统称为“Vishay”）不负有任何责任。

在法律所允许的最大程度上，Vishay 放弃因使用或应用本文所述的任何产品或本文所提供的任何信息所产生的任何责任。产品规格没有扩展或者以其他方式修改适用于这些产品的 Vishay 购买条款与条件，包括但不限于本文所述的保修。

本文或 Vishay 的任何行为未提供针对任何知识产权的明示或默示、不容否认或其它形式的许可。

除非明确指出，否则本文所示的产品不用于医疗、生命挽救或生命维持应用。使用或销售未明确指示可在上述应用中使用的 Vishay 产品的客户风险自负，并且同意对于因上述使用或销售行为造成的任何损坏承担 Vishay 的全部赔偿。如欲获得有关指定用于上述应用的产品的书面条款与条件，请与 Vishay 授权人员联系。

本文提到的产品名称及标记应为各自所有者的商标。