

国闽厂家插件散装金属氧化膜电阻1W 2W 3W 5W 1R-10M 5%可编带成型

产品名称	国闽厂家插件散装金属氧化膜电阻1W 2W 3W 5W 1R-10M 5%可编带成型
公司名称	东莞市国闽电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	国闽:全型号
公司地址	塘厦镇莲湖南路68号
联系电话	18902246917

产品详情

东莞市国闽电子有限公司拥有25年生产经验！

氧化膜电阻是指用真空镀膜或者阴极溅射工艺，将特定金属或者合金（例如镍铬合金、氧化锡或者氮化钽）淀积在绝缘基体（如模制酚醛塑料）表面上形成的薄膜电阻体。

- 1、耐热、耐湿、超负载稳定性良好
- 2、皮膜坚硬不易损伤，不燃性结构涂装
- 3、选用高品质瓷棒制作小型品以替代大尺寸高功率的一般型电阻

[金属氧化膜电阻器](#)

的阻值范围为1 ~200k 这种电阻器是由能水解的金属盐类溶液（如四氯化锡和三氯化铋）在炽热的玻璃或陶瓷的表面分解沉积而成。随着制造条件的不同，电阻器的性能也有很大差异。这种电阻器的主要特点是
耐高温，
工作温度范围为+

140~235 在短时间内可超负荷使用

；电阻温度系数为 $\pm 3 \times 10^{-4}/$ ；[化学稳定性](#)

好。这种电阻器的电阻率较低，小功率电阻器的阻值不超过100千欧，因此应用范围受到限制，但可用作补充金属膜电阻器的低阻部分