

# 氧化膜电阻 和安盛 mof

产品名称	氧化膜电阻 和安盛 mof
公司名称	深圳市和安盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:和安盛 型号:mof
公司地址	深圳市宝安区沙井街道黄埔工业区南一巷东亿达工业园四楼A区
联系电话	18138233326

## 产品详情

金属氧化膜电阻特点：由于其本身即是氧化物，所以高温下稳定，耐热冲击，负载能力强。但其在直流下容易发生电解使氧化物还原，性能不太稳定。 ry 功率：0.25w 阻值范围：1-1k 允差：j,k  
最大工作电压：250v 温度系数：+-700ppm（负温：+-1200ppm）最大重量：0.25g ry 功率：2w  
阻值范围：1-10k 允差：j,k 最大重量：3.5g 最大工作电压：750v 温度系数+-700ppm（负温：+-1200ppm）  
ry70 功率：1w 阻值范围：10-1k。

本产品的 功率特性为 小功率，标称阻值是 R-K，材料为 氧化膜，种类是 氧化膜，加工定制为 是，频率特性是 高频，产品性质为 热销，营销方式是 厂家直销，额定功率为 1（W），型号是 MOF，温度系数为 PTC，允许偏差是  $\pm 5\%$ ，品牌为 和安盛，性能是 通用，制作工艺为 膜式非线性绕型，外形是 圆柱形，