

防硫化片式电阻厂家 SUP美隆电子图防硫化片式电

产品名称	防硫化片式电阻厂家 SUP美隆电子图防硫化片式电
公司名称	深圳市美隆电子有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:SUPERCAP 型号:UT1752
公司地址	深圳市福田区华强北路华强广场A座16楼
联系电话	0755-23908685 13720871878

产品详情

SUPEROHM抗硫化贴片电阻具有什么特性？

具有极强的抗硫化性能。 SUPEROHM抗硫化电阻其体积小、重量也轻。这种抗硫化特性电阻适应再流焊与波峰焊。 并且其电性能稳定、可靠性高。由于装配成本低，并与自动装贴设备匹配，可节省很多费用。采样合成材料组成的贴片电阻，它的机械强度高、高频特性优越。SUPEROHM抗硫化贴片电阻通过SGS认证，符合RoHS指令要求。

- 1:片式电阻采用基片印刷技术，在体积上具备很大优势，且工艺成熟，应用广泛，已成为市场主流。
- 2:片式电阻在工作超过70 的情况下会因电阻温度系数的影响出现降额选择中应考虑电阻的使用温度。
- 3:片式电阻因内电极体积的关系，不能适应于大功率电路。
- 4:对于片式电阻而言，封装尺寸越小，应用的风险越大。公式表明尺寸越小散热性越差，温升越明显。同时绝缘性能及生产工艺的要求均成正比提高。厂端成本也随之提高。若非特殊要求，尽量采用大尺寸规格。
- 5:片式电阻需要考虑瞬间Pulse对其的影响，在电路设计之初需要经由计算Pulse功耗特性，若Pulse功耗过大，将会导致零件烧毁及对下游电路EOS