

PCB电路板测温专用PT1000 SMD0805B 贴片电阻

产品名称	PCB电路板测温专用PT1000 SMD0805B 贴片电阻
公司名称	浙江坦泼秋尔传感技术有限公司
价格	5.00/pcs
规格参数	品牌:JUMO 型号:PT1000 SMD08 产地:德国
公司地址	浙江省慈溪市长河镇慈溪大道108号
联系电话	186-21697828 15900635274

产品详情

德国JUMO SMD0805 SMD0603
SMD1206 原装进口贴片铂电阻A级精度为：正负0.15 B级精度为：正负0.2 ~ 0.3

· -70 ~ +350

· 100或1000欧，DIN铂电阻

· 1/3 DIN,A级,B级

SMD系列是大规模使用的薄膜元器件。这些元器件具有特别小的尺寸，长期稳定性很好，宽温度范围内精度很高。用于汽车工业、白色家电，HVAC，食品加工业、医疗行业。

技术指标：尺寸大小：SMD0805 SMD0603 SMD1206

温度范围：-70 ~ +350 长期稳定性：

R0漂移小于等于0.04%（500 ~ 1000小时后）

抗振动等级：

至少40g加速度（10-2000Hz）

绝缘电阻：

> 100M , 20 时

> 2M , 500 时

抗冲击等级 :

至少100g加速度 (波动8.5mS后)

自热系数 :

0.4K / mW (0 时)

响应时间 :

水@0.4m/s $t_{0.5}=0.05S$ $t_{0.9}=0.15S$

空气@2m/s $t_{0.5}=3.0S$ $t_{0.9}=10.0S$

环境条件 :

未保护时只能用于干燥环境

测量电流 : PT100 0.3-最大1.0 mA

PT1000 0.1至0.3mA