片状电阻阻值对照表,SUP美隆电子,片状电阻型

产品名称	片状电阻阻值对照表 ,SUP美隆电子,片状电阻型
公司名称	深圳市美隆电子有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:SUPERCAP 型号:NC1504
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

电阻器的稳定性是指电阻器的阻值等性能参数,在工作或贮存过程中随环境条件(如温度.湿度等)的变化或由于本身的老化而发生的变化.显然,电阻器的稳定性应满足电子设备的技术条件所规定的要求,以保正设备的正常工作.厚膜电阻器的稳定性与电阻的材料,工艺条件(特别是烧成条件)基板性能和阻值微调等多种因素有关.

CR1206L182JT

CR -表示电阻产品型号

182是5%精度阻值表示法:前两位数表示有效数字,第三位表示有多少个零,基本单位是,182=1800 =1.8K。

1801是1%阻值表示法:前三位表示有效数字,第四位表示有多少个零,基本单位是,18002=18000 =18 K。

- T-表示精度为0.01%、 A -表示精度为0.05%;
- B-表示精度为0.1%、C-表示精度为0.025%;
- D-表示精度为0.5%、F-表示精度为1%;
- G-表示精度为2%、J-表示精度为5%;
- K-表示精度为10%、M-表示精度为20%;
- T-表示编带包装

贴片电阻阻精为常规的是±1%和±5%,