

热敏电阻温度传感器/10K 1%精度 B值3950NTC温度传感器

产品名称	热敏电阻温度传感器/10K 1%精度 B值3950NTC温度传感器
公司名称	东莞市星响电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:xingxiang 型号:MF53NTC温度传感器
公司地址	广东省东莞市长安镇 宵边 宵边工业区
联系电话	86-76985642518 18938263180

产品详情

热敏电阻温度传感器/10k 1%精度 b值3950ntc温度传感器

注:可根据客户要求订做!

温度传感器介绍:

温度传感器是将高精度、高可靠的ntc热敏电阻器与pvc导线、铁氟龙导线等导线连接,用绝缘、导热、防水材料封装成所需要的形状,便于安装与远距离测控温.

产品应用范围:

家用空调,汽车空调,冰箱,冷柜,热水器,饮水机,暖风机,洗碗机,消毒柜,洗衣机,烘干机,烘干机以及中低温干燥箱,恒温箱等场合的温度测量与控制

特点:

1:mf53系列产品为ntc热敏电阻温度传感器

2:阻值范围宽：1k ~500k

3:阻值及b值精度高,一致性好,可互换

4:绝缘性好,可靠性高,反映速度快,

5:采用双层密封工艺,具有良好的绝缘密封性和抗机械碰撞,抗折弯能力,可靠性高

6:能长时间稳定工作(年电阻值漂移率 1‰)

7:可根据使用的安装条件封装,便于用户安装

8:使用温度范围:-40~300

本产品的加工定制是是,品牌是xingxiang,型号是MF53NTC温度传感器,种类是热敏,材料是混合物,材料物理性质是绝缘体,材料晶体结构是非晶,制作工艺是合成,输出信号是温度感应,防护等级是1,线性度是9.8(%F.S.),迟滞是0.1(%F.S.),重复性是0.01(%F.S.),灵敏度是0.2,漂移是0.1,分辨率是0.1