

# 定制PTC温度传感器 北京PTC温度传感器 广东至敏电子公司

产品名称	定制PTC温度传感器 北京PTC温度传感器 广东至敏电子公司
公司名称	广东至敏电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇大沙村鑫水盛工业园A栋二楼
联系电话	13794886711 13794886711

## 产品详情

温湿度传感器是指能将温度量和湿度量转换成容易被测量处理的电信号的设备或装置，PTC温度传感器定做，常见的温湿度传感器一般是测量温度量、相对湿度量和湿度量。

### 温度传感器的发展趋势

现代信息技术的三大基础是信息采集(即传感器技术)、信息传输(通信技术)和信息处理(计算机技术)。传感器属于信息技术的前沿产品，尤其是温度传感器被广泛用于工农业生产、科学研究和生活等领域，数量高居各种传感器。

NTC温度传感器的主要由、高可靠的NTC热敏电阻芯片组成，由导热、防水的外壳封装成所需的形状，后温度传感器的引线用特殊绝缘材料封装而成，应用于智能马桶、洗碗机、咖啡机等各类的智能家居。

NTC温度传感器选定，主要是根据客户的使用环境，如果是在潮湿和室外的条件下，我们一定要采用玻璃封装热敏电阻，定制PTC温度传感器，这样电阻性能才不会被影响，更好的保持性能的稳定。

温度传感器接线盒处的温度不宜超过100℃，订制PTC温度传感器，对使用陶瓷或云母铂电阻元件的热电

阻温度传感器，应安装在无震动或震动很少的场合。对于铜热电阻温度传感器应避免安装在有强烈震动的地方。

对那些有震动的场合，可以选用抗震性能较好的铠装式温度传感器。

热电偶温度传感器的安装其参比端的温度变化应尽可能小，北京PTC温度传感器，并尽可能不超过100。选择隔爆式热电偶温度传感器时，必须注意安装场所的分类分级，分组和区域范围应符合相应规定。

定制PTC温度传感器-北京PTC温度传感器-

广东至敏电子公司由广东至敏电子有限公司提供。广东至敏电子有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东东莞的其它等行业积累了大批忠诚的客户。至敏电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！