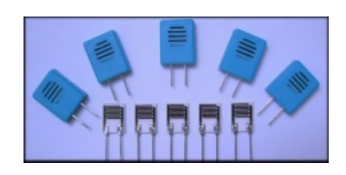
# 广州奥松电子有限公司

企业简介 | 产品信息 | 联系我们 | 访客留言



### HR202 高分子湿敏电阻器

HR202湿敏电阻器是采用有机高分子材料的一种新型的湿度敏感元件,具有感湿范围宽,响应迅速,抗污染能力强,无需加热清洗及长期使用性能稳定可靠等诸多特点。新一代湿度传感器HR202更可以直接代替C5-M3湿敏电阻。

公司可为客户开发其它型号各类型湿敏电阻替代品.

#### 性能指标:

测量范围: 20-95%RH 阻抗变化: 5MΩ-2.8KΩ

线性度 : 2%RH 使用环境:0-60℃

## 特点:

低功耗 小体积 指数线性 可靠性高

使用方便 价格低廉

#### 应用领域:

用于大气环境监测,工业过程控制,农业,测量仪表等应用领域.

数据手册 下载

2002-2004 广州奥松电子有限公司本系统由广州奥松电子有限公司维护E-mail:cnaosong@yahoo.com.cn