

# 军用电子元器件检测技术研究中心，电阻检测

产品名称	军用电子元器件检测技术研究中心，电阻检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

军用电子元器件检测技术研究中心，电阻检测

压敏电阻正常时的电阻是无穷大的，它是并接在电源两端的，起过压保护作用，当输入电压超过达到一定值时，它的电阻突然变小，使电路呈短路状态，强行烧短保险丝，起到保护电器的作用。一般情况下，逆变的快硅容易坏，如果是整流硅坏的话，很可能有突变过压或者过流。因为负荷扰动和电源波动造成的触发紊乱，也会导致整流硅损坏，具体问题需要根据损坏情况分析。

汽车空调风扇电阻会连续烧坏的原因：

- 1、压缩机或控制电路短路造成的。
- 2、冷凝器电机、压缩机电磁离合器、蒸发器电机故障引起。
- 3、汽车空调风扇的保险丝不符合要求，电流值小。
- 4、空调系统有地方短路，压缩机负载太大引起。