

# 电阻器的价格 西安电阻器 跃庆电气厂家直销

产品名称	电阻器的价格 西安电阻器 跃庆电气厂家直销
公司名称	河北跃庆电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海兴县张会亭乡 马庄村
联系电话	18631759318

## 产品详情

### 电阻器在电路中的作用

布线时跨线调试/测试用：在开始设计时，zx15电阻器，要串一个电阻器用来调试，但是还不能确定具体的值，加了这么一个器件后方便以后电路的调试，如果调试的结果不需要加电阻，就加一个0欧姆的电阻。临时取代其他贴片器件作为温度补偿器件，更多时候是出于EMC对策的需要。另外，电阻器ZX5，0欧姆电阻比过孔的寄生电感小，而且过孔还会影响地平面(因为要挖孔)。

### BZRY1系列起动调整电阻器

产品参数：

通电持续率：TD10%为“1”；TD20%及TD25%为“2”；产品优势：

带有外壳的代号为“X”，防护等级为IP10，适用于户外防雨；户内安全防护，电阻器的价格，不带有外壳的则无“X”代号。产品概述：

BZRY1系列变频制动电阻器主要用于各种起重设备中，作为起重设备变频调速、制动控制之用。

用途

BZRY1系列变频制动电阻器主要用于各种起重设备中，作为起重设备变频调速、制动控制之用。

电阻器的导电膜层一般用汽相淀积方式得到，在一定水平上存有无定形构造。按热学见解，无定形构造均有结晶化发展趋势。在工作中标准或自然环境标准下，导电膜层中的无定形构造均以一定的速率趋于结晶化，也即导电性原材料构造趋向高密度化，能中常会造成阻值的降低。结晶化速率随温度上升而加速。电负荷高温老化：一切状况，西安电阻器，电负荷均会加快电阻器老化系统进程，而且电负荷对加快电阻器老化的功效比上升温度的加快老化不良影响更明显，缘故是电阻器体与引出线帽触碰一部分的温升超出了电阻器体的均值温升。一般温度每上升10℃，寿命减少一半。假如过负荷使电阻器温升超出额定值负荷时温升50℃，则电阻器的寿命仅为通常情况下寿命的1/32。可根据不上四个月的加快

寿命实验，就能绩效考评电阻器在10年期内的工作中可靠性。

电阻器的价格-西安电阻器-跃庆电气厂家直销由河北跃庆电气有限公司提供。电阻器的价格-西安电阻器-跃庆电气厂家直销是河北跃庆电气有限公司（[www.hbyueqing.cn](http://www.hbyueqing.cn)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：李先生。