

PTC压敏电阻定做 PTC压敏电阻 至敏电子有限公司

产品名称	PTC压敏电阻定做 PTC压敏电阻 至敏电子有限公司
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	广东省东莞市大岭山镇大岭山水厂路213号1栋20 1室
联系电话	13326891940 13326891940

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东至敏电子有限公司

压敏电阻是一种特殊的电阻器件，PTC压敏电阻，其电阻值在受到机械压力或力的作用下发生变化。它的电阻值通常随外加压力的增大而减小，具有良好的压力灵敏性。压敏电阻常用于测量、控制和保护电路中，PTC压敏电阻定做，广泛应用于各种电子设备和系统中。

压敏电阻的工作原理是基于半导体材料或陶瓷材料中的压电效应或变阻效应。PTC压敏电阻PTC压敏电阻PTC压敏电阻PTC压敏电阻

压敏电阻是一种限压型保护器件。利用压敏电阻的非线性特性，PTC压敏电阻批发，当过电压出现在压敏电阻的两极间，压敏电阻可以将电压钳位到一个相对固定的电压值，从而实现对后续电路的保护。

压敏电阻是可变电阻的组合。它是一种无源非线性二端固态半导体器件。

与为电路提供过电流保护的断路器或保险丝相比，压敏电阻为电气和电子电路提供过电压保护。压敏电阻通过类似于齐纳二极管的电压钳位方法提供保护。

压敏电阻的工作原理是基于半导体材料或陶瓷材料中的压电效应或变阻效应。当外加压力作用于压敏电阻时，材料内部的电荷重新分布，导致电阻值的变化。这种特性使得压敏电阻在实际应用中可以用来检测和测量物体的力度或压力变化。

压敏电阻具有响应速度快、体积小、结构简单等优点，同时价格相对较低。它被广泛应用于汽车制造、设备、机械控制、安防系统等领域。

PTC压敏电阻定做-PTC压敏电阻-至敏电子有限公司(查看)由广东至敏电子有限公司提供。PTC压敏电阻定做-PTC压敏电阻-至敏电子有限公司(查看)是广东至敏电子有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘小姐。