

贴片电阻报价承诺守信 时代嘉盈

产品名称	贴片电阻报价承诺守信 时代嘉盈
公司名称	北京时代嘉盈科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区潮县开发区17号
联系电话	18603177726

产品详情

滑动电阻器

滑动变阻器是电学中常用器件之一，它的工作原理是通过改变接入电路部分电阻线的长度来改变电阻的，从而逐渐改变电路中的电流大小。滑动变阻器的电阻丝一般是熔点高，电阻大的镍铬合金，电阻杆一般是电阻小的金属，所以电阻丝越长，电阻越大，电阻杆越短，电阻越小。电阻丝外面涂着绝缘层，绕在绝缘管上，它的两端连在A、B两个接线柱上。滑片P通过金属杆和接线柱C相连，滑片移动到不同位置时，A、C两个接线柱间电阻丝的长度不一样，这样就可以改变接入电路中电阻的大小。一般的变阻器用电阻较大的导线和可以改变接触点以调节电阻线有效长度的装置组成。滑动变阻器在电路中的调节作用，在限流和分压两种接法中得以体现。

想要了解更多请拨打图中电话和我们联系吧！！！！

可变电阻器分类

全密封膜式可变电阻器也称实心式可变电阻器，其电阻体是由碳黑、石英粉、有机粘合剂等材料混合制成后，压入塑料或环氧树脂等材料的基体，再经加热聚合而成。活动触片采用碳质触点，调节部件用塑料制成。电阻体和活动触点被金属外壳密封（金属外壳上方有调节孔）。其优点是防尘性能好，贴片电阻报价，很少出现接触不良故障。

想要了解更多请拨打图中电话和我们联系吧！！！！

功率电阻器功率

从U1端输入的射频有效值电压为U1，经过平方器1产生一个与U1²成比例的脉动电流信号i，该电流信号通过由内部电阻R1和电容C构成的平方律检波器获得均方值电压U12，输入到误差放大器的同相输入端。利用平方器2与误差放大器可构成一个闭合的负反馈电路，将负反馈信号加到误差放大器的反相输入端进行温度补偿。当闭环电路达到稳定状态时，输出电压U0(DC)就与输入有效值功率PIN成正比。

想要了解更多请拨打图中电话和我们联系吧！！！！

贴片电阻报价承诺守信-时代嘉盈由北京时代嘉盈科技有限公司提供。“电阻,大功率电阻,大功率电阻负载,电阻负载柜”就选北京时代嘉盈科技有限公司（www.dianzu1.org），公司位于：北京市通州区潮县开发区17号，多年来，时代嘉盈坚持为客户提供好的服务，联系人：文经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。时代嘉盈期待成为您的长期合作伙伴！