

旺诠合金电阻LR12FTDSOM75

产品名称	旺诠合金电阻LR12FTDSOM75
公司名称	深圳市合通泰电子有限公司
价格	.15/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共和工业路华丰互联网创意园A503
联系电话	0755-82965240 18145855552

产品详情

电阻是一个物理量，在物理学中表示导体对电流阻碍效果的大小。导体的电阻越大，表示导体对电流的阻碍效果越大。不同的导体，电阻一般不同，电阻是导体本身的一种特性。电阻将会导致电子流通量的变化，电阻越小，电子流通量越大，反之亦然。而超导体则没有电阻。电阻作为一种最基本电子元器件，广泛运用在各种电路中，一般我们也认为电阻是用法最简单的一种电子元器件，除了功率外，没有过多的讲究。假如今天我说就这个小小的电阻，许多资深电子工程师都不一定真正懂得如何用，您相信吗？在选用电阻的时分，假如避除高频电路的特别使用，一般我们只考虑电阻的功率，对于普通电子工程师，只要能通过流过电阻的电流选择合适的功率，就可算做合格，假如能考虑到瞬时功率，就能够算做不错的工程师。但要到达上工程师那样的水准，能真正正确使用电阻，只有做到这两点还不够。多个双羽电阻更利于散热，两个1W的2欧电阻并联使用和一个2W的1欧电阻单独使用，流过同样的电流，大多数时分两个电阻并联使用温升要小，电阻在温度高的条件下能够承受的功率会明显降低，这样两个电阻并联的电路效果会更好。