

150度高温金属膜电阻价格 北京启尔特石油 金属膜电阻价格

产品名称	150度高温金属膜电阻价格 北京启尔特石油 金属膜电阻价格
公司名称	北京启尔特石油科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区城南街道振兴路35号院1号楼3层324
联系电话	18201666992 18201666992

产品详情

原装175度高温电阻

北京启尔特新到一批美国vishay公司175度高温电阻，阻值齐全，，精度高，老化率低，备有大量现货，欢迎石油测井单位及科研单位来电咨询。

控制电阻大小的因素

电阻元件的电阻值大小一般与温度有关，还与导体长度、横截面积、材料有关。衡量电阻受温度影响大小的物理量是温度系数，其定义为温度每升高1 时电阻值发生变化的百分数。多数（金属）的电阻随温度的升高而升高，一些半导体却相反。如：玻璃，碳在温度一定的情况下，有公式 $R= \rho l/s$ 其中的 ρ 就是电阻率， l 为材料的长度，单位为m，225度高温金属膜电阻价格， s 为面积，单位为平方米。可以看出，材料的电阻大小正比于材料的长度，而反比于其面积。

电阻物理量：1欧电压产生一欧电流则为1欧电阻。另外电阻的作用除了在电路中用来控制电流电压外还可以制成发热元件等。

275度高温电阻

北京启尔特科技新到一批现货275度电阻器，具有耐高温，精度高等特点，300度高温金属膜电阻价格，

各种阻值封装齐全，适用于广大石油测井测井用户及科研单位，金属膜电阻价格，如有感兴趣的客户，欢迎致电！

电阻器的发展方向是：1、小型化、高可靠性；2、分立的小型电阻器仍有广泛的用处，但将进一步缩小体积，提，150度高温金属膜电阻价格，降低价格；3、在消费类电子产品中，碳膜电阻器仍占优势，而精密的电阻器则将以金属膜电阻器为主，大部分小功率线绕电阻器将被取代；4、为适应电路集成化、平面化的发展，对片状电阻器的需要将明显增加；通用型将倾向于发展厚膜电阻器，而精密型则仍将倾向于薄膜类中的金属膜和金属箔电阻器；5、发展组合的电阻网络；

350度高温电阻

北京启尔特石油科技现货经营150度、175度、200度、215度、225度、230度、250度、275度、300度、350度、415度、450度等薄膜电阻、厚膜电阻、金属膜电阻、色环电阻、电流电阻、热敏电阻、线绕电阻、通孔电阻、功率电阻等等，封装有贴片、直插、轴向、通孔等，各种温度档都有，阻值齐全，非常适用于石油测井仪器高温环境下，欢迎来电咨询。

热敏电阻是一个特殊的半导体器件，它的电阻值随着其表面温度的高低的变化而变化。它原本是为了使电子设备在不同的环境温度下正常工作而使用的，叫做温度补偿。新型的电脑主板都有CPU测温、超温报警功能，就是利用了的热敏电阻。

150度高温金属膜电阻价格-北京启尔特石油-金属膜电阻价格由北京启尔特石油科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京启尔特石油科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为晶体谐振器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事测井150度单片机，石油测井150度高温单片机，150度高温单片机的厂家，欢迎来电咨询。