

# 175度高温电阻采购 电阻采购 北京启尔特 公司

产品名称	175度高温电阻采购 电阻采购 北京启尔特 公司
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

### 进口175度高温电阻

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

我司供应如下高温产品：

150度175度高温晶振，150度高温电阻采购，150度高温单片机，200度高温单片机，150度175度200度以上高温电容，155度175度200度以上高温电阻，165度200度高温电感，150度175度高温存储器，150度175度200度高温AD，150度175度210度高温运放，200度压力传感器，23芯高温连接器，各种集成电路等。

### 175度高温电阻

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

电阻 - 分类a.按阻值特性:固定电阻、可调电阻、特种电阻(敏感电阻).

不能调节的，我们称之为固定电阻，而可以调节的，我们称之为可调电阻.常见的例如收音机音量调节的，主要应用于电压分配的，我们称之为电位器.

b.按制造材料:碳膜电阻、金属膜电阻、线绕电阻等.

C.按安装方式:插件电阻、贴片电阻.

电阻主要参数：阻值，精度，温度系数（温漂TCR），250度高温电阻采购，封装大小

### 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 $R = \rho \frac{l}{s}$ 其中的  $\rho$  就是电阻率， $l$ 为材料的长度，单位为m， $s$ 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。

175度高温电阻采购-电阻采购-北京启尔特公司(查看)由北京启尔特石油科技有限公司提供。北京启尔特石油科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在北京昌平区的晶体谐振器等行业积累了大批忠诚的客户。北京启尔特带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！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。