

贴片钽电容 北京启尔特 经营200度贴片钽电容

产品名称	贴片钽电容 北京启尔特 经营200度贴片钽电容
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

钽电解电容器介绍

175度贴片钽电容

北京启尔特石油科技新到一批175度进口高温贴片钽电容，具有耐高温，可靠性高，适用于石油测井领域，欢迎广大客户来电咨询！

由于钽电解电容器采用钽金属材料，现货175度贴片钽电容价格，再加上工艺原因，因而成本高、费用高。

钽电解电容器是有极性的电容器，且耐压低。钽电解电容器主要用于铝电解电容器性能参数难以满足要求的场合，如要求电容器体积小、上下限温度范围宽、频率特性及阻抗特性好、产品稳定性高民用整机电路。

启尔特科技钽电容

北京启尔特石油科技新到一批175度进口高温贴片钽电容，具有耐高温，现货230度贴片钽电容价格，可靠性高，适用于石油测井领域，经营200度贴片钽电容价格，欢迎广大客户来电咨询！

如果将电容器长期使用在反向电路中时，请选用无极性钽电容器。

银外壳非固体电解钽电容器不能承受反向电压。

原则上禁止使用万用表的电阻档对有钽电容的电路或电容器本身进行不分极性的测试。

在测量使用过程中，贴片钽电容，如不慎使钽电容器承受了不应有的反向电压，请将该电容器报废，即使其各项电参数仍然合格。

钽电容相关介绍

175度贴片高温钽电容

北京启尔特石油科技新到一批175度进口高温贴片钽电容，具有耐高温，可靠性高，适用于石油测井领域，欢迎广大客户来电咨询！

温度影响：(A) 电容量介电常数的变化引起导体面积或间距变化引起
(B) 漏电流:通过阻抗变化影响 (C) 高温击穿电压和频率对发热的影响
(D) 额定电流，当发热产生影响时 (E) 电解液从密封处泄漏

贴片钽电容-北京启尔特-经营200度贴片钽电容价格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位于北京市昌平区城南街道振兴路35号院1号楼3层324。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前北京启尔特在集成电路中享有良好的声誉。北京启尔特取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。北京启尔特全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事150度高温电容，175度贴片电容，200度陶瓷电容的厂家，欢迎来电咨询。