

常州固态电解电容 插件固态电解电容 容强电子

产品名称	常州固态电解电容 插件固态电解电容 容强电子
公司名称	东莞市容强电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇容强工业园
联系电话	13356460206 13356460206

产品详情

固态电解电容有很强的稳定性，叠层固态电解电容，在高温的环境中工作不容易报废，常州固态电解电容，而电容的稳定直接影响到了电源的稳定，电源稳定这样才能保证所有器件的正常工作。再一个就是使用的年限长，因为稳定性的特点，所有它的寿命长，根据研究分析，它的使用寿命差不多是在五十年，和普通电容相比的话，直接碾压式胜出。使用寿命长不但减少了维修成本，固态电解电容器，还保证了电器的正常运转。以上就是固态电解电容的相关知识，当然不同的品牌质量也是有区别的，所以在购买的时候应该选择口碑比较好的，当然也要查关证书或者上网查询一下。

电解电容的优势特点有那些？优势一：频率特性平坦和温度特性良好。高分子聚合物固体电解电容器在0.1~10MHz频段内具有平坦的电容量——频率特性。它还具有很好的温度特性，一般温度从-55度变到105度，电容量仅改变-5%~+8%优势二：额定的容量可以做到非常大，可以轻易做到几万 μ f甚至几f（但不能和双电层电容比）。优势三：单位体积的电容量非常大，插件固态电解电容，比其它种类的电容大几十到数百倍。电容器在调谐、旁路、耦合、滤波等电路中起着重要的作用。晶体管收音机的调谐电路要用到它，彩色电视机的耦合电路、旁路电路等也要用到它。固态电容器厂家电容器常见的故障及处理方法？电容器的常见故障。当发现电容器的下列情况之一时应立即切断电源。电容器外壳膨胀或漏油。套管裂开，发生闪络有火花。电容器内部声音异常。外壳温升高于55 以上示温片脱落。

常州固态电解电容-插件固态电解电容-容强电子(推荐商家)由东莞市容强电子科技有限公司提供。东莞市容强电子科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。容强电子——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市长安镇容强工业园，联系人：夏先生。