

高频高分子固态电解电容 容强电子 东莞固态电解电容

产品名称	高频高分子固态电解电容 容强电子 东莞固态电解电容
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

东莞市容强电子科技有限公司生产的电解电容具有低漏电，低损耗，长寿命等特点，主要产品有贴片型固态电容器、插件型固态电容器、贴片型铝电解电容器、插件型铝电解电容器，广泛应用于汽车电子、通讯网络电子、各类电源、家用电器、安防监控、工控设备、计算机板卡等各大领域。

常见的几种电容及优点：电容的种类有很多，从材料上可以分为：CBB电容，涤纶电容、瓷片电容、云母电容、独石电容、（铝）电解电容、钽电容等。

简析固态电容的利与弊

液体电解电容的电介质为液态电解液，东莞固态电解电容，液态粒子在高温下十分活跃，对电容内部产生压力，它的沸点不是很高，因此可能会出现爆浆的情况，高频高分子固态电解电容，固态电容采用了高分子电介质，固态粒子在高温下，无论是粒子膨胀或是活跃性均较液态电解液低，它的沸点也高达摄氏350度，rvt固态电解电容器，因此几乎不可能出现爆浆的可能性。

从理论上来说，固态电容几乎不可能爆浆。

东莞市容强电子科技有限公司产品以“品质卓越、性能稳定”著称，生产的电解电容具有低漏电，低损耗，长寿命等特点，主要产品有贴片型固态电容器、插件型固态电容器、贴片型铝电解电容器、插件型铝电解电容器，广泛应用于汽车电子、通讯网络电子、各类电源、家用电器、安防监控、工控设备、计算机板卡等各大领域。

电容是一种我们经常使用到的电子元件，电容器是一种能储存电荷的容器。它是由两片*得较近的金属片，插件固态电解电容，中间再隔以绝缘物质而组成的。按绝缘材料不同，可制成各种各样的电容器。如：云母、瓷介、纸介、电解电容器等。下图片所示的就是一中电脑主板中用到的电解电容。

高频高分子固态电解电容-容强电子-东莞固态电解电容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（www.roqang.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东 东莞 的电容器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领容强电子和您携手步入辉煌，共创美好未来！