

直插高频铝电解电容 容强电子科技有限公司 高频铝电解电容

产品名称	直插高频铝电解电容 容强电子科技有限公司 高频铝电解电容
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是集研发与生产、销售电解电容器的专业厂家。工厂占地面积约35000平方米，拥有先进的铝电解电容器生产设备，拥有铝电解电容器生产线100条，配套检测、试验仪器、设备200余台套，拥有员工450余人，其中工程技术、品质管理人员60余人，月产量可达8000万只。

电容器是由两个电极及其间的介电材料构成的。介电材料是一种电介质，当被置于两块带有等量异性电荷的平行极板间的电场中时，由于极化而在介质表面产生极化电荷，遂使束缚在极板上的电荷相应增加，高频铝电解电容，维持极板间的电位差不变。这就是电容器具有电容特征的原因。电容器中储存的电量 Q 等于电容量 C 与电极间的电位差 U 的乘积。电容量与极板面积和介电材料的介电常数成正比，与介电材料厚度（即极板间的距离）成反比

东莞市容强电子科技有限公司是集研发与生产、销售电解电容器的专业厂家。工厂占地面积约35000平方米，拥有先进的铝电解电容器生产设备，拥有铝电解电容器生产线100条，高频铝电解电容器，配套检测、试验仪器、设备200余台套，拥有员工450余人，其中工程技术、品质管理人员60余人，月产量可达8000万只。

大型老式的油浸电容器中含有多氯联本，因此丢弃时需妥善处理，高频铝电解电容生产厂，若未妥善处理，多氯联本会进入地下水中，进而污染饮用水。多氯联本是致癌物质，微量就会对人体造成影响。若电容器的体积大，其危险性更大，需要格外小心。新的电子零件中已不含多氯联本。

容强电子公司产品以“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。

电容器的选用涉及到很多问题。首先是耐压的问题。加在一个电容器的两端的电压超过了它的额定电压，直插高频铝电解电容，电容器就会被击穿损坏。一般电解电容的耐压分档为6.3V、10V、16V、25V、50V等。电容器的基本作用就是充电与放电，但由这种基本充放电作用所延伸出来的许多电路现象，使得电容器有着种种不同的用途，例如：在电动马达中，用它来产生相移；在照相闪光灯中，用它来产生高能量的瞬间放电等等。而在电子电路中，电容器不同性质的用途尤多，这许多不同的用途，虽然也有截然不同之处，但因其作用均来自充电与放电。

直插高频铝电解电容-容强电子科技有限公司-高频铝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！