

苏州志浩 扬州立隆代理

产品名称	苏州志浩 扬州立隆代理
公司名称	苏州志浩电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴江区开平路450号君悦国际2幢101室
联系电话	13338013373

产品详情

无极性（双极性）电解电容器采用双氧化膜结构，类似于两只有极性电解电容器将两个负极相连接后构成，其两个电极分别为两个金属极板（均粘有氧化膜）相连，立隆代理，两组氧化膜中间为电解质。有极性电解电容器通常在电源电路或中频、低频电路中起电源滤波，退耦（ u ）、信号耦合及时间常数设定、隔直流等作用。无极性电解电容器通常用于音响分频器电路、电视机S校正电路及单相电动机的起动电路。

苏州志浩电子有限公司是一家专业从事主被动元器件的优质服务商，专业代理销售台湾立隆（LELON）与台湾亿光(EVERLIGHT)两大知名品牌全系列产品，主要用于消费电子，工控电子，通讯电子，汽车电子及电信网通设备等各领域。

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。（1）电容器外壳膨胀或漏油。（2）套管破裂，发生闪络有火花。（3）电容器内部声音异常。（4）外壳温升高于55 以上示温片脱落。

苏州志浩电子有限公司是一家专业从事主被动元器件的优质服务商，专业代理销售台湾立隆（LELON）与台湾亿光(EVERLIGHT)两大知名品牌全系列产品，主要用于消费电子，工控电子，通讯电子，汽车电子及电信网通设备等各领域。

一只电容器会因其构造而产生各种阻抗、感抗。ESR等效串联电阻及ESL等效串联电感是一对重要参数这就是容抗的基础。一个等效串联电阻（ESR）很小的电容相对较大容量的外部电容能很好地吸收快速转换时的峰值（纹波）电流。用ESR大的电容并联更具成本效益。然而，这需要在PCB面积、器件数目与成本之间寻求折衷。

苏州志浩(多图)-扬州立隆代理由苏州志浩电子有限公司提供。苏州志浩电子有限公司（szzhihao.com）为客户提供“电子元器件，仪器仪表”等业务，公司拥有“志浩电子”等品牌。专注于二极管等行业，在

江苏 苏州 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：王。