

# 淮安立隆代理 苏州志浩电子有限公司

产品名称	淮安立隆代理 苏州志浩电子有限公司
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

苏州志浩电子有限公司是一家专业从事主被动元器件的服务商，立隆代理，专业代理销售台湾立隆（LELON）与台湾亿光(EVERLIGHT)两大品牌全系列产品，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。

苏州志浩电子有限公司是一家专业从事主被动元器件的服务商，专业代理销售台湾立隆（LELON）与台湾亿光(EVERLIGHT)两大品牌全系列产品，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领域。

### 电容的作用

储能型电容器通过整流器收集电荷，并将存储的能量通过变换器引线传送至电源的输出端。电压额定值为40~450VDC、电容值在220~150000 $\mu$ F之间的铝电解电容器是较为常用的。根据不同的电源要求，器件有时会采用串联、并联或其组合的形式，对于功率级超过10KW的电源，通常采用体积较大的罐形螺旋端子电容器。

苏州志浩电子有限公司是一家专业从事主被动元器件的服务商，专业代理销售台湾立隆（LELON）与台湾亿光(EVERLIGHT)两大品牌全系列产品，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领域。

电容（Capacitance）亦称作“电容量”，是指在给定电位差下的电荷储藏量，记为C，国际单位是法拉（

F)。一般来说，电荷在电场中会受力而移动，当导体之间有了介质，则阻碍了电荷移动而使得电荷累积在导体上，造成电荷的累积储存，储存的电荷量则称为电容。

淮安立隆代理-苏州志浩电子有限公司由苏州志浩电子有限公司提供。淮安立隆代理-苏州志浩电子有限公司是苏州志浩电子有限公司 (szzhihao.com) 升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：王。