

宁波立隆代理 苏州志浩

产品名称	宁波立隆代理 苏州志浩
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

电容器的作用：

积分：用在积分电路中的电容器称为积分电容。在电势场扫描的同步分离电路中，立隆代理，采用这种积分电容电路，可以从场复合同步信号中取出场同步信号。

微分：用在微分电路中的电容器称为微分电容。在触发器电路中为了得到尖顶触发信号，采用这种微分电容电路，以从各类（主要是矩形脉冲）信号中得到尖顶脉冲触发信号。

定时：用在定时电路中的电容器称为定时电容。在需要通过电容充电、放电进行时间控制的电路中使用定时电容电路，电容起控制时间常数大小的作用。

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。

电容是指容纳电场的能力。任何静电场都是由许多个电容组成，有静电场就有电容，电容是用静电场描述的。一般认为：孤立导体与无穷远处构成电容，导体接地等效于接到无穷远处，并与大地连接成整体。

。

宁波立隆代理-苏州志浩由苏州志浩电子有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州志浩电子有限公司（szzhihao.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为二极管较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!