

# 连云港电路板制作 张家港得道电子公司 电路板制作教程

产品名称	连云港电路板制作 张家港得道电子公司 电路板制作教程
公司名称	张家港市得道电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省张家港市凤凰镇西张镇北路8-B
联系电话	13962266421

## 产品详情

张家港市得道电子有限公司主营：线路设计，元器件代购与管理，PCB制作，手工焊接(或派工)、样板，研发板，批量焊接，SMT代加工与返修、DIP、BGA返修、测试，组装，各项认证等。

电子元器件是元件和器件的总称。电子元件：指在工厂生产加工时不改变分子成分的成品。如电阻器、电容器、电感器。因为它本身不产生电子，它对电压、电流无控制和变换作用，电路板制作厂家，所以又称无源器件。电子器件：指在工厂生产加工时改变了分子结构的成品。例如晶体管、电子管、集成电路。因为它本身能产生电子，对电压、电流有控制、变换作用（放大、开关、整流、检波、振荡和调制等），所以又称有源器件。按分类标准，电子器件可分为12个大类，可归纳为真空电子器件和半导体器件两大块。

张家港市得道电子有限公司主营：线路设计，元器件代购与管理，PCB制作，手工焊接(或派工)、样板，研发板，电路板制作教程，批量焊接，SMT代加工与返修、DIP、BGA返修、测试，组装，各项认证等。

### 检测方法/电子元器件

#### 电解电容器的检测

对于正、负极标志不明的电解电容器，可利用上述测量漏电阻的方法加以判别。即先任意测一下漏电阻，记住其大小，然后交换表笔再测出一个阻值。两次测量中阻值大的那一次便是正向接法，即黑表笔接的是正极，红表笔接的是负极。

张家港市得道电子有限公司主营：线路设计，元器件代购与管理，PCB制作，手工焊接(或派工)、样板，研发板，批量焊接，SMT代加工与返修、DIP、BGA返修、测试，组装，各项认证等。

## 故障特点 / 电子元器件

电器设备内部的电子元器件虽然数量，但其故障却是有规律可循的。

查找损坏的电解电容方法有：

(1) 看：有的电容损坏时会漏液，电容下面的电路板表面甚至电容外表都会有一层油渍，这种电容绝对不能再使用；有的电容损坏后会鼓起，这种电容也不能继续使用；因此，在前期选择电容的时候，就应该把好质量关，尽量选择知名品牌的电容，如电容巨头——国巨电容。

(2) 摸：开机后有些漏电严重的电解电容会发热，用手指触摸时甚至会烫手，连云港电路板制作，这种电容更换；

(3) 电解电容内部有电解液，长时间烘烤会使电解液变干，导致电容量减小，电路板制作价格，要重点检查散热片及大功率元器件附近的电容，离其越近，损坏的性就越大。

连云港电路板制作-张家港得道电子公司-电路板制作教程由张家港市得道电子有限公司提供。张家港市得道电子有限公司 ( [chinaeasysmt.com.hkjs7.mm68.cn](http://chinaeasysmt.com.hkjs7.mm68.cn) ) 是一家从事“线路设计,元器件代购与管理,PCB制作,手工焊接”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“得道电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使张家港得道电子在电子、电工产品加工中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！