

闸北区PCB线束制作 得道电子有限公司 PCB线束制作厂

产品名称	闸北区PCB线束制作 得道电子有限公司 PCB线束制作厂
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。

原材料

覆铜箔层压板是制作印制电路板的基板材料。它用作支撑各种元器件，并能实现它们之间的电气连接或电绝缘。

铝基板

PCB铝基板（金属基散热板包含铝基板，铜基板，PCB线束制作厂，铁基板）是低合金化的Al-Mg-Si系高塑性合金板（结构见下图），它具有良好的导热性、电气绝缘性能和机械加工性能，现主流铝基板福斯莱特。

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线束制作价格，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。

设计

不管是单面板、双面板、多层板的设计，之前都是用protel设计出来的，现有用Altium Designer（前身即

protel)、PADS、Allegro等设计。印制电路板的设计是以电路原理图为根据，实现电路设计者所需要的功能。印刷电路板的设计主要指版图设计，需要考虑外部连接的布局、内部电子元件的优化布局、金属连线和通孔的优化布局、电磁保护、热耗散等各种因素。优秀的版图设计可以节约生产成本，达到良好的电路性能和散热性能。简单的版图设计可以用手工实现，复杂的版图设计需要借助计算机辅助设计(CAD)实现。

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，闸北区PCB线束制作，研发板，批量焊接，PCB线束制作哪家好，SMT代加工与返修、DIP、BGA返修、测试，组装，各项认证等。

手工布局

1. 工具印制板的结构尺寸画出板边(Board Outline)。
2. 将元器件分散(Disperse Components)，元器件会排列在板边的周围。
3. 把元器件一个一个地移动、旋转，放到板边以内，按照一定的规则摆放整齐。

闸北区PCB线束制作-得道电子有限公司-PCB线束制作厂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)位于江苏省张家港市凤凰镇西张镇北路8-B。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前张家港得道电子在电子、电工产品加工中享有良好的声誉。张家港得道电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。张家港得道电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。