

张家港电路板抗氧化 得道电子有限公司 电路板抗氧化如何处理

产品名称	张家港电路板抗氧化 得道电子有限公司 电路板抗氧化如何处理
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。

DIP插件，其与DIP封装，有何具体关系?以及，与电路板插件，是否有区别?

对于这两个问题，深圳DIP插件加工给出的具体答案，是：

DIP封装，其中文是为双列直插式封装技术，即为，采用双列直插这一封装形式的集成电路芯片，其一般在中小规模的集成电路中，使用较多。所以，从其定义来看，DIP封装与DIP插件，自制电路板抗氧化，是有一定区别的，前者是指封装形式，后者是指工艺要求。

DIP插件，其与电路板插件之间，是不相同的。因为，电路板插件，是指电路板上元器件的DIP加工，其具体来看的话，是一种加工工艺。所以说，在范围上，这两个是不同的。

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。

DIP插件加工后焊是SMT贴片加工之后的一道工序（特殊个例除外：只有插件的PCB板），其加工流程如下：

1、对元器件进行预加工

预加工车间工作人员根据BOM物料清单到物料处领取物料，认真核对物料型号、规格，签字，根据样板进行生产前预加工，利用自动散装电容剪脚机、电晶体自动成型机、全自动带式成型机等成型设备进行加工；

要求：

整形后的元器件引脚水平宽度需要和定位孔宽度一样，公差小于5%；

元器件引脚伸出至PCB焊盘的距离不要太大；

如果客户提出要求，零件则需要进行成型，以提供机械支撑，防止焊盘翘起。

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，张家港电路板防氧化，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。

双列直插，电路板防氧化如何处理，就是为DIP吗？那么，单列直插呢？对于DIP插件，如果采用手工的话，那么在价格上，是否有变化？此外，SMT贴片、DIP插件与组立包装，相互之间是否有影响？

对于问题一，深圳DIP插件加工给出的回答是，DIP是为双列直插。而单列直插，电路板防氧化处理办法，则是为SIP。对于贴片的不同类型，则是有不同并为之对应的表示方式的。

DIP插件，其如果采用手工的话，那么在价格上，肯定是要高一些，因为人工费用会增加。至于最后一个问题，深圳DIP插件加工长科顺认为，这三个工序，是相互不影响的，而且是可以依次进行的。

张家港电路板防氧化-得道电子有限公司-电路板防氧化如何处理由张家港市得道电子有限公司提供。“线路设计,元器件代购与管理,PCB制作,手工焊接”就选张家港市得道电子有限公司（chinaeasysmt.com.hkjs7.mm68.cn），公司位于：江苏省张家港市凤凰镇西张镇北路8-B，多年来，张家港得道电子坚持为客户提供好的服务，联系人：顾先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。张家港得道电子期待成为您的长期合作伙伴！