

广州pcb线路板 台山琪翔交期准

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 广州pcb线路板 台山琪翔交期准 |
| 公司名称 | 台山市琪翔电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 台山市冲葵镇侨东路22号厂房-2号第二层 |
| 联系电话 | 13712880994 13712880994 |

产品详情

?type-c电路板厂家

type-c电路板厂家

我们以前给手机充电的时候，总会不小心插反了数据线，但现在TYPE-C接口的出现，能够支持正反插的接口，确实方便了民众，未来的市场相信也会由micro USB换成了Type-C。

但方便的同时，也是电子行业技术的提升，产品也会更精密，对pcb线路板的要求也更高，如正常板厚PCB都为 $\pm 0.1\text{MM}$ ，但因为结构的限制，TYPE-C的产品必须做到 $+0.05/-0.1\text{MM}$ ，甚至要达到 $\pm 0.05\text{MM}$ 。这样接口插件过回流焊的时候不易松动，也大大避免接口偏位造成连接器报废率太高。要达到这个公差源头板料公差需要管控好，但很多线路板厂家，难管控，原因如下几点:

a:板料都是统一定制,本身就有 $\pm 0.1\text{MM}$ 公差值，PP片有公差，镀铜时间长短多种影响公差的因素在里面，所以会造成成品厚度有不一样，这也是考验一个工厂的制程能力。

b:外形要求，锣板至少需要 $\pm 0.1\text{MM}$ 管控，但PCB行业公差为 $\pm 0.13\text{MM}$ ，锣机也需要特别管控，叠板不能太厚，这也靠成锣板时间会较长。

c:V割必需电V，要特别管控好V割深度，太深造成板子易断，太浅又难分板。

琪翔电子专注通讯领域PCB这块近20年，主做连接器RJ45系列,TYPE-C线路板，电脑周边的PCB线路板制作。包括RJ45 pcb线路板、Type C pcb线路板等等一些小、薄、外形复杂而公差要求又严的牙签板。欢迎来电咨询。

企业视频展播，请点击播放

未来大批量PCB电路板和小批量PCB电路板的特点

未来大批量pcb线路板和小批量pcb线路板的特点

目前大批量PCB电路板和小批量pcb线路板都呈现出了定制化的特性。客户为了要保证上游的稳定性，一般是不会轻易更换pcb线路板供应商，大致会根据各pcb线路板供应商的报价不同，在分配不同的订单份额。

对于大批量PCB电路板厂家来说，如果客户的订单数量不断增加，和客户之间关系紧密，能够获得更多的订单份额，当然是在保证产品质量过硬的前提下，这样一来大批量PCB电路板厂家就能通过不断扩大产能规模和提升效率来适当降低价格，随下游客户，进入良性循环之中。

由于小批量PCB电路板主要是生产工艺和流程管理复杂性和较高技术难度，高精密小批量PCB电路板厂家相对较少。从需求端而言，小批量PCB电路板定制程度高，下游应用广泛，订单分散，下游集中度较低，小批量PCB电路板厂商在同等技术生产条件下毛利率相对更高。

Rj45pcb线路板制造厂家

由于现在连接器变得越来越小，但是其性却越来越大。因为现在电子产品的体积不断的缩小，所以对rj45pcb线路板的要求是越来越严格，rj45pcb线路板除了需要承载更多的功能性要求以外，生产工艺制作也跟着升级，除了以上的工艺难点以外，rj45电路板的层数也是在不断升级，从双面rj45电路板、四rj45电路板直接升级成六层rj45电路板或者八层rj45电路板，同时还需要考虑阻抗问题！

琪翔电子rj45电路板厂家，我们专注于连接器RJ45电路板的研发与制造，了无数RJ45 PCB电路板的工艺制作难题，V-CUT公差控制很到位，在rj45电路板生产制造商取得了一定的成绩，目前连接器rj45电路板的公差控制范围和产品稳定性处于行业先进水平。