

广东pcb电路板 琪翔电子出货快 pcb电路板价格

产品名称	广东pcb电路板 琪翔电子出货快 pcb电路板价格
公司名称	东莞市琪翔电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市松山湖园区晨夕路1号24栋902室
联系电话	13826905364 13826905364

产品详情

USBType-c已成为充电线的标配了吗？

USB Type-c 已成为充电线的标配了吗？

手机充电线经接口历经几十年的变革。发展成为4大类Mini USB接口、Micro USB接口、Type-C接口、Lighting接口。而这几类接口应用于哪些终端产品呢？

1、Mini USB：用于很多国产机型，体积小巧，被广泛应用到播放器、移动硬盘数码设备上面，但是现在这种接口已经被主流的智能手机淘汰了。

2、Micro USB：Micro USB属于 Mini USB的更新款，接口比Mini USB更小，使用寿命和强度也更高，主要用于各种U盘或者移动设备的连接或者数据传输，传输速度更快。

Type-c接口作为目前普遍智能机的接口，其改变了以往“反复拔插”的弊端。更好的保护了机身。增强用户的体验感受。目前已做作为手机接口的标配

东莞市琪翔电子有限公司，主要经营单双面多层板，硬板软板、铝基板。对于type-c这类高精度，小体积的pcb电路板的制作有着很丰富的经验。对于新客户琪翔电子推出新客免费打样的活动。如果您有这方面的需求，请联系琪翔电子。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市琪翔电子有限公司

如今pcb线路板多的能做到多少层？

如今pcb电路板多的能做到多少层？

可以肯定的是，现有的技术想做多少层都可以。受局限的是各厂家的设备能力。常见的都是做到4-10层。也有高精密的做到100层以上的。这种都不适合做批量生产了。布线容量大，传输性能佳成为多层板的核心诉求。

那么pcb电路板-多层板的优势又集中在哪些方面呢？

体积小，质量轻，装配密度高。各组件包括其元器件的连线少。大大的提高了可靠性。其间还可设置金属芯散热层以达到散热、散热等特种功能的需要，简化安装。还可以增加布线层数，能增加设计的巧妙性。伴随的缺点就是费时费力费钱。需要高要求的检测手段。

多层高精密的pcb电路板是市场趋势。只有不断向体积更小，容量更大微细线条、小孔径贯穿、盲孔埋孔、高板厚孔径比等技术靠拢才会以满足市场的需要。

行业讲解-pcb电路板拼板的好处！

pcb电路板制板接近尾声就会拼板装箱，那么相对于单片装箱，拼版又有哪些值得选择的优点呢？先讲一下何为拼板。顾名思义就是将单片横竖各多少块儿排列成一大块。特别是针对单片面积小的pcb电路板。这样做成拼板可谓是省时、省钱、省人力、而且能充分利用板材。大大的提高工作效率。拼板时需要注意以下几点：

1. V割（V-cut）在加工完成后，需要在板与板之间用V-cut机割出一条V型槽便于使用时掰开。
2. 零距离V割，板与板之间不留空间距离。一般角度30°余厚1/4。琪翔电子能做到正负0.15的公差。
3. 非零距离V割也就是板与板之间预留位置进行v割，距离一般为2mm,这种一般对尺寸要求不高，对板边要求高。