

楼宇对讲系统pcb电路板 pcb电路板 琪翔电子实力厂家

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 楼宇对讲系统pcb电路板 pcb电路板 琪翔电子实力厂家 |
| 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

?pcb线路板上的特殊焊盘你知道几种？

pcb线路板上的特殊焊盘你知道几种？

在pcb电路板上，上元器件时，上面会焊各种焊盘，其实焊盘就是一个接触点，其实pcb电路板上是铺满了铜的，经过侵蚀后剩下电路，再在电路上打孔，要使元件与电路板接触良好，接触点上的铜量一般会多一些，焊盘多呈圆盘型，当然还有其他形状的。因为每台电子产品的构造都不同，所以每台电子产品的电路板焊盘都不同，但都是以尽量少为原则。下面简单介绍两款特殊焊盘。

梅花焊盘;

1、安装孔GND网络时固定安装孔会选择做梅花焊盘，因为一般pcb铺铜为GND网络铺铜，梅花孔安装pcb外壳器件后，其实也就是使GND与大地earth相接，在某些场合上使pcb外壳起到了屏蔽的作用。

2、金属螺孔可能被挤破，造成接地与不接地的零界状态，造成系统莫名其妙的不正常，梅花孔，不管应力如何变化，总能保持螺钉接地

十字花焊盘：

1. 如果焊盘是底线的时候，十字花焊盘可以减少连接地线面积，减慢散热速度，方便焊接。

琪翔电子对于PCBA的制作，pcb电路板的制作支持来料加工。量大价优。打样免费。

RJ45电路板打样注意事项

RJ45pcb电路板打样注意事项

客户设计好的RJ45电路板需要通过RJ45pcb电路板加工厂家来进行生产制作，随后在RJ45pcb电路板打样回来过后再将元器件焊接上去，后再进行组装，这样一个完整的电子产品就产生了。所以RJ45电路板打样是电子产品生产过程中的一个重要环节。因此要想获得品质好的RJ45电路板打样需要了解哪些注意事项呢？

因为RJ45电路板打样通常都是进行小批量的生产制造，小批量对于RJ45电路板打样厂家来说开机成本费用较高，因此就会造成厂家打样的成本增加，因此为了能够更好的控制成本投入，厂家在进行RJ45电路板打样之前就需要做好计算，统计分析好需要组装的样品以及备用等方面的情况，控制好打样的数量。

由于RJ45电路板打样可以采用多种不同工艺来进行生产制造，因此除了要注意找专业的RJ45电路板打样厂家以外，还要特别注意的就是核准该厂家所采用的打样工艺，以确保厂家采用的工艺配置能够满足企业的线路板设计制造要求，另外要在打样好过后能够进行飞针测试。

琪翔电子专业RJ45电路板制作，对于RJ45电路板打样和批量有着独特的研究结果与方案，有问题或需求可以直接咨询。

pcb线路板种类繁多，你知道的有哪些呢？

pcb电路板作为电子电器的核心大脑，发挥着非常重要的作用。根据设备电子的需要。硬板软板相继应运而生。那么单就硬板的类型我们可以从其材质开始讲起。

1. 酚醛PCB纸基板。由纸浆木浆组成主要材料是木浆纤维纸，经过酚醛树脂加压并合成的一种PCB板。又名纸板、V0板、阻燃板以及94HB。其明显特点为不防火、成本低、价格便宜。相对密度小。此类基板非常少用，材质又比较脆。主要用于单双面板。

2. 玻纤PCB基板。又名环氧板、玻纤板（FR-4）、玻璃纤维合成板，是由玻璃纤维材料和耐高温的符合材料合成，受环境影响很小。双面pcb电路板常用这种。常用厚度1.6mm,价格较高。

除开以上两种基板还有金属基板以及积层法多层板等。琪翔电子