

pcb线路板厂家 线路板 琪鑫电子生产线多

产品名称	pcb线路板厂家 线路板 琪鑫电子生产线多
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

高质量pcb线路板必须符合以下要求

高质量线路板必须符合以下要求

线路板的质量如何，直接影响终端产品的质量，但是对于市场上的线路板的竞争压力，压低成本获得更大的市场份额成了各大供应商的捷径。要想挑选高质量的线路板。需得从以下几方面挑选。

1、线路的线宽、线厚、线距要达到一定的要求，避免线路发热、短路

2、受高温铜皮容易脱落，

3、铜表面氧化，氧化后用不久就坏了，会影响安装的速度。

4、查看外形是否变形，螺丝是否错位。现在都是机械化安装，线路板的孔位和线路与设计的变形误差应该在允许的范围之内；

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市琪鑫电子科技有限公司

pcb线路板-沉金和镀金的区别

线路板-沉金和镀金的区别

线路板作为电汽电子时代发展的基石，其发展直接影响终端产品的性能和人们使用感受。在线路板的发展中，其表面处理工艺也成为人们关注的焦点。大体可分为喷锡，无铅喷锡，沉金，沉锡，沉银，镀硬金，全板镀金，金手指等几大类。

今天我们着重来讲一下沉金VS镀金的区别。

以上锡效果来比较镀金和沉金的话。沉金的效会比较好一点。现在客户一般都是要求做沉金，除非就是客户要求做镀金的，而上锡效果不良则直接影响其保存时间的长短。从颜色方面来看沉金比镀金颜色更金黄，给客户的直观感觉会更加满意。两者一个相同处那就是沉金和镀金的板材使用一般都是FR-4或CEM-3。简单对比了一下以上两种工艺。希望对您有所帮助。

琪翔电子

琪翔pcb线路板检测标准，为质量保驾护航！

为保证线路板的质量满足客户需求，为质量的检测和控制提供依据。出具一套检验体系显得尤为重要。

琪翔电子检测pcb线路板的质量综合三个方面着手！外观、连通性、可焊性。

外观：看大小和厚度是否符合客户需求的规格，焊缝是否合格，如果焊接不好零件易脱落，会严重影响pcb线路板的pcb质量，仔细辨认，界面强是非常重要的。如果板的颜色不亮，墨少了，对保温板本身是不好的。

连通性：多层线路板通常需要用万neng表检验其是否连通。

可焊性：在往线路板上焊接元件时，焊料对线路板图形的润湿能力。