

安庆抄板 合肥鑫达雅科技公司 pcb抄板厂家

产品名称	安庆抄板 合肥鑫达雅科技公司 pcb抄板厂家
公司名称	合肥鑫达雅电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区幸福路红旗产业园管委会3楼
联系电话	18655177357

产品详情

抄板克1隆的注意事项有哪些

抄板精度和可靠度

众所周知抄板的精度稳定主要取决于软件的精度和相应原始图像的精度，而客户想要让这种靠谱的抄板克1隆发挥更好的价值，更需要让其抄录的精度得到更好的实现。在其原始扫描图像的精度克1隆之中，只有确保原有的扫描版拥有更好的精准度，才能够让这种抄板克1隆的质量得到更好的实现，pcb线路板抄板，因此在抄板克1隆扫描之前更应当根据实际抄板的需要选择相应的硬件，为自己的抄板克1隆带来更好的精度加持。

PCB抄板的常见问题

1.焊盘的堆叠

焊盘(除外表贴焊盘外)的堆叠，就意味着孔的堆叠，在钻孔工序过程中，会由于在一处屡次钻孔而导致钻头断掉，pcb抄板厂家，引发孔的毁伤。

在多层板中，两个孔堆叠，应当一个孔位为隔离盘，另一孔位为衔接盘，不然绘出底片后会表现为隔离盘，形成报废。

2.电地层又是连线又是花焊盘

由于设计成花焊盘方法的电源，地层与实践印制板上的图像是相反的，一切的连线都是隔离线，这一点设计者应十分清晰。画几组电源或几种地的隔离线时应注意，不要未闭合，以免两组电源短路。

PCB抄板的常见问题

图形层的滥用

在一些图形层上做了无用的连线，即四层板却设计了五层以上的线路，pcb抄板费用，会形成曲解。

设计时图省事，以Protel软件为例对各层都有的线用Board层去画，安庆抄板，又用Board层去划标注线，这样在进行光绘数据时，由于未选Board层，漏失落连线而断路，或许会由于选择Board层的标注线而短路，因此设计时坚持图形层的完好和明晰。

违背惯例性设计，如元件面设计在Bottom层，焊接面设计在Top，形成不必要的麻烦。

安庆抄板-合肥鑫达雅科技公司-pcb抄板厂家由合肥鑫达雅电子科技有限公司提供。合肥鑫达雅电子科技有限公司（www.hfxindaya.com）实力雄厚，信誉可靠，在安徽合肥的电子、电工产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领合肥鑫达雅和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.hflvxiang.com）还是从事合肥铝箱，安徽铝箱，铝箱厂家的厂家，欢迎来电咨询。