

定制式电源批发 飞杨裸板电源加工 茂名电源批发

产品名称	定制式电源批发 飞杨裸板电源加工 茂名电源批发
公司名称	飞杨电源技术(深圳)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井新沙路安托山高新产业园9栋
联系电话	18602087818 18602087818

产品详情

例如ESD 雷击等，一定要打到产品损坏为止，并做好相关记录，茂名电源批发，看产品余量有多少，做到心中有数 28.电路设计，异常测试时，短路开路某个元件如果还有输出电压则要进行LPS测试，过流点不能超过8A。超过8A是不能申请LPS的

29.安规开壳样机，所有可选插件元件要装上供拍照用，L、N线和DC线与PCB要点白胶固定。这个是经常犯的一个毛病，经常一股劲的把样品送到第三方机构，定制式电源批发，后面来来回回改来改去的

30.电路调试，冷机时PSR需1.15倍电流能开机，SSR需1.3倍电流能开机，避免老化后启动不良

PSR现在很多芯片都可以实现“零恢复”OCP电流，比如ME8327N，具有“零恢复”OCP电流功能

为了节约成本，公司并不让我这样做，因为套磁珠影响了成本，当即NG掉此PCB布局，采用图一a方式PCB关键布局走线。变压器绕法不变：Np1 VCC Ns1 Ns2 铜屏蔽0.9Ts NpPCB关键布局：Y电容地 变压器地 大电容地注：变压器内部的初级出线及次级出线有交叉图一a（115Vac）图一a可以看出，改变PCB布局后130M-200M已经完全被衰减，但是30-130M没有图一效果好，可能变压器出线无交叉好一些。仔细观察，此IC具有抖频功能，传导部分频段削掉了一些尖峰；如反激一次侧的高压MOS的D、S之间距离，依据公式500V对应0.85mm，OEM板电源批发，DS电压在700V以下是0.9mm，考虑到污染和潮湿，一般取1.2mm 54.如果TO220封装的MOS的D脚串了磁珠，需要考虑T脚增加安全距离。

之前碰到过炸机现象，增加安全距离后解决了，因为磁珠容易沾上残留物 55.发一个验证VCC的土方法，LED驱动电源批发，把产品放低温环境（冰箱）几分钟，测试VCC波形电压有没有触发到芯片欠压保护点。小公司设备没那么全，有兴趣的可以做对比，看看VCC差异有多大关于VCC圈数的设计需要考虑很多因素 56.在变压器底部PCB加通风孔，有利于散热，小板也一样，要考虑风路。定制式电源批发-飞杨裸板电源加工-茂名电源批发由飞杨电源技术(深圳)有限公司提供。行路致远，砥砺前行。飞杨电源技术(深圳)有限公司（www.flyingpower.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!