

面板灯铝基板侧发光 560*6.8*1.0mm 80灯

产品名称	面板灯铝基板侧发光 560*6.8*1.0mm 80灯
公司名称	深圳市富特尔科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 种类:铝基覆铜板 绝缘材料:合成纤维板
公司地址	深圳市宝安区沙井街道丽城科技工业园I栋6楼南边
联系电话	15920066056 13823270595

产品详情

我司线路板生产工艺能力如下：

- 1、表面工艺：喷锡、镀金、沉金/松香、osp膜等。
- 2、pcb层数layer 1-20层
- 3、最大加工面积单面/双面板850x650mm single/
- 4、板厚0.3mm-3.2mm最小线宽0.10mm最小线距0.10mm
- 5、最小成品孔径 ϕ 0.2mm
- 6、最小焊盘直径0.5mm
- 7、金属化孔孔径公差 $0.8 \pm 0.05\text{mm} > 0.8 \pm 0.10\text{mm}$
- 8、孔位差 $\pm 0.05\text{mm}$
- 9、绝缘电阻 $> 10^{14}$ （常态）
- 10、孔电阻 300 μ
- 11、抗电强度 1.6kv/mm
- 12、抗剥强度1.5v/mm

13、阻焊剂硬度 > 5h

14、热冲击 288 10sec

15、燃烧等级94v-0

16、可焊性235 3s在内湿润翘曲度board twist < 0.01mm/mm离子清洁度 < 1.56微克/cm²

17、基材铜箔厚度 : 0.5oz 1oz 2oz 3oz

18、镀层厚度 : 一般为25微米 , 也可达到36微米

19、常用基材 : fr-4、fr-5、cem-1、cem-3、94vo、94hb fpc f4bm-2

20、客供资料方式 : gerber文件、powerpcb文件、protel文件、pads2005文件、autocad文件、orcad文件、菲林、样板等

本产品的加工定制是是, 种类是铝基覆铜板, 绝缘材料是合成纤维板, 表面工艺是无铅喷锡/Leadfree, 表面油墨是白色, 最小线宽间距是0.3, 最小孔径是0.3, 加工层数是单面, 板厚度是1.0 (mm), 粘结剂树脂是环氧, 特性是高散热型