

TFT彩屏手机背光FPC软板

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | TFT彩屏手机背光FPC软板 |
| 公司名称 | 深圳市恒创达电路板有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福永街道福永社区福海科技工业园14号904室（办公场所） |
| 联系电话 | 86-075527440553 18922856647 |

产品详情

基材：聚酰亚胺/聚脂 基材厚度：0.025mm---0.125mm 铜箔厚度：0.009mm 0.018mm 0.035mm 0.070mm 0.010mm 双面压延铜 可折叠性好、抗拉强度好，材料伸缩性较小；

叠层分析：pi膜+胶+基材（线路铜+胶+pi基材+胶+线路铜）+胶+pi膜；耐焊性：85---105 / 280 ---360 产品范围：单面fpc、双面fpc、多层fpc、双面软硬结合板、多层软硬结合板，模组板、摄像头板、背光源板、灯条板、镂空板、排线板、手机板、触摸屏板，按键板等等
最小线宽线距：0.075mm/0.075mm(3mil/3mil) 最小钻孔孔径：0.15mm(6mil) 最小冲孔孔径：0.50mm
最小覆盖膜桥宽：0.30mm 钻孔最小间距：0.20mm 抗绕曲能力：> 15万次 蚀刻公差：±0.25 mil
曝光对位公差：±0.05mm(2mil)

油墨类型：感光阻焊油，紫外光固化油，局部阻焊油+保护膜，可剥离阻焊油，碳浆，银浆
油墨颜色：常用色有绿，黄，黑，其它色可以根据客户需求调制 投影打孔公差：±0.025mm(1mil)

贴pi膜对位公差：< 0.10mm(4mil) 贴补强及胶纸对位公差：< 0.1mm(4mil)

表面镀层工艺：环保rohs,osp抗氧化，表面沉金处理；外形加工工艺：钢摸成型

成型公差:慢走丝模±0.05mm快走丝模具±0.1mm 二. fpc排线的特点

1. 以自由弯曲、卷绕、折叠、并可作一千万次的滑动；
2. 使用方便、特强柔软度、体积小巧、使用灵活；有利于运输仓存及降低成本；
- 三. 适用领域 广泛用于连接低阻力而需要滑动的电子部份及超薄产品。如各种电子读写磁头、扫描仪、显示模组、打印机、影碟机、pda、汽车及航天仪表、手机配件、对讲机、微型马达等。移动电话、可视电话、手提电脑、航空航天、医疗器械、数码像机、高档汽车仪器仪表等压制模块或液晶片的连接部件fpc;