

柔性电路板厂赣州深联提供触摸屏软板

产品名称	柔性电路板厂赣州深联提供触摸屏软板
公司名称	赣州市深联电路有限公司
价格	1.70/pcs
规格参数	品牌:赣州深联电路 型号:RS01E00198A0 板厚:0.13mm
公司地址	江西省赣州市章贡区赣州钴钼稀有金属产业基地
联系电话	4000169679 15889709236

产品详情

产品分类：工控显示屏软板

型号：rs01e00198a0 层数：1层板 厚：0.13mm 材料：1oz有胶电解铜 厚：1oz

表面处理：osp 最小线宽/线距：2.8mm/0.28mm 补强厚度：无补强 其他：贴白色覆盖膜

订购热线：4000-169-679

一、公司简介 深联电路有限公司成立于2002年，是国内电路板厂技术创新的代表。工厂位于广东

省深圳市及江西省赣州市，总投资额usd130million，厂房总占地面积约60000平方米，员工总人数2600人(其中包括400名具备8年以上经验的专业工程人员)。深圳深联电路主要生产批量通孔pcb，双面板批量订单交期6-7天，4-8层板交期9-12天，是量产交期最快的专业线路板生产商。产品广泛应用于通讯、电源、安防、光电、工业控制、医疗、汽车和消费类电子等多个领域，总产能80000平米/月。赣州深联电路主要致力于生产hdi、软板、软硬结合板，总产能60000平米/月，其中软板可提供smt一站式服务。深联电路有限公司成立12年以来，以专业化的生产技术，先进的生产设备和管理模式赢得了广泛客户的好评，销售网络拓展到包括亚洲、欧洲、美洲及澳洲等多个国家和地区，销售业绩保持了连续10年20%的增长,2013年销售业绩达到8.4亿人民币，预测2014年的销售业绩可达13.2亿人民币。多年来我们与客户保持着良好的合作关系，其中安防行业的主要客户有海康威视，浙江大华等，工控行业中电电力，电源行业主要有ge,philip,emerson,abb,医疗行业有ge,philip,迈瑞等，通讯行业commscope,andrew,安费诺等，汽车类bourns,omron,比亚迪等。赣州市深联电路有限公司以“全面品管，品质零缺陷，客户完全满意”为品质方针，使产品的内在质量和可靠性得到有效保证。深联建厂以来通过了一系列的认证，依次为ul,iso9000/2000,iso/ts16949,iso14000:2004,ohsas18001,gjb,eicc,iso13485。在环保上，秉承“遵守法规，预防污染，节能降耗，持续改进”的环境方针，继续维持在pcb行业中“环保示范企业”的光荣称号，同时也被评为“赣州市pcb废水处理样板工程”。

二、选择深联的优势

1、强大月产能，快速交期，为手机客户赢得市场先机！

总月产能达1.5万平米，满足手机客户对fpc的批量需求；

3天交样，5天批量交货。

2、全套进口自动生产线，自有各种表面处理设备

1亿巨资引进日本三菱激光钻机，日本网屏aoi，全自动曝光机，全自动fpc黑孔线等生产设备

行业中少数配备全套表面处理设备的企业，可完全应对沉金，沉银，电金，osp等相关需求，有效控制工序外包风险

3、特别配置smt生产线，为客户提供一站式软板服务！

配套20条全球知名品牌smt生产线，为您减少供应链环节

专为软板配置smt烧录测试设备，满足行业特别要求

4、领先的工艺能力，满足手机软板的制板要求

最小线宽/线距：0.05mm(1/3oz)/0.045mm(1/4oz)

最小过孔焊盘：0.3mm；覆盖面对位公差：0.2mm

外形公差：0.05mm；最大层数：8层

pitch公差：+/-0.05mm；最小激光控：0.1mm

5、严谨的品质控制系统，有效保障产品质量

执行品质pdca循环流程，严格按照ipc标准管控，保证出货品质合格率100%

进口美国戴安离子色谱测试仪（dionexics-900）及温度循环检验设备，保证产品的高可靠性和稳定性

6、环保先锋，与您共同呵护绿色家园

4000万巨资投入环保，废水回收系统处理后水质达gb21900-2008标准，可以养金鱼

线路板行业绿色环保先进企业称号

三、联系深联

赣州市深联电路有限公司

咨询热线：4000-169-679 传真：0755-27280699 e-mail：emarketing@slpcb.com

公司网址：<http://www.china-fpc.net> 地址：江西省赣州市章贡区水西有色冶金基地冶金大道28号

深圳市深联电路 地址：深圳宝安区沙井街道锦绣南路和一新达工业园

公司网址：<http://www.slpcb.com> 德国办事处地址：bodenehrstr. 18，81373 munich, germany

上海销售公司地址：上海市闵行区碧秀路98弄15号1305室