

SMT加工设计 铁涌加工 深圳smt贴片加工厂

产品名称	SMT加工设计 铁涌加工 深圳smt贴片加工厂
公司名称	深圳市恒域新和电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道黄麻布社区簕竹角宏发创新园1栋105
联系电话	18922843331 18922843331

产品详情

深圳SMT加工 深圳市恒域新和电子有限公司 是专来SMT、COB、DIP加工厂，可提供通讯模块类·数码MID·工业工控·电力等产品。品质+服务100%满意。

深圳市恒域新和电子有限公司是专业SMT贴片，COB邦定，DIP后焊一条龙服务的加工帮。

为提高生产效率而设计组装板子可以是相当简单，也可是非常复杂，全视元件的形态及密度来决定。一复杂的设计可以做成有效率的生产且减少困难度，但若是设计者没注意到制程细节的话，也会变得非常的困难的。组装计划必须一开始在设计的时候就考虑到。通常只要调整元件的位置及置放方位，就可以增加其量产性。若是一PC板尺寸很小，具不规则外形或有元件很靠近板边时，可以考虑以连板的形式来进行量产。

欢迎来电咨询及来厂指导参观

1.典型SMT生产线和主要设备

一般SMT生产工艺包括焊膏印刷、贴片和回流焊三个步骤，主要设备有印刷机、贴片机和回流焊炉构成生产线

2.SMT生产线设备选型依据

(1) 现有产品种类，COB邦定加工价格，器件，生产能力，线体建设的要求。

现在对讲产品SMT电路板年产量4千块左右，SMT加工设计，品种达28种，大品种电路板年产量在2000块。

电路板大尺寸320mm*260mm*3mm；小尺寸120mm*80mm*3mm，器件大高度10mm。

单品种器件数量多DUB用户板：片式电阻，电容24种、SOP10种，PFP封装2种、间距0.3mm PLCC封装44脚55mm*55mm一种、QFP封装3种，SMT加工工厂，80、160、208脚，间距0.3mm；

方案四：高速SMT生产线设备类型品牌/型号数量（台）印刷机DEK
02ix1高速贴片机富士NXT（含4台M6模组）1高精度贴片机富士XPF-L1回流焊炉Ersa Hotflow
3/20E十温区回流炉1

采用了富士NXT模组机和XPF多功能机的组合方案。NXT通过搭载可以更换的贴装工作头，几乎可应对所有元件的挑战，灵活性非常高，铁涌加工，整线贴片速度接近13万点/小时，预计总投资在700万元。

方案五：超高速SMT生产线设备类型品牌/型号数量（台）印刷机DEK
Photon1高速多功能贴片机富士NXT（含10台M3模组，2台M6模组）1回流焊炉ERSA Hotflow
3/20E十二温区回流炉1

该方案的理论速度达到了惊人的31.2万点/小时，几乎是高速SMT生产线的两倍以上。适合单一大批量产品的生产，如手机板卡。为跟上生产节奏，印刷机选用了DEK的型号Photon，印刷时间5秒；回流炉采用了ERSA十二温区的型号，预计总投资会超过1000万元。

SMT加工设计-铁涌加工-深圳smt贴片加工厂(查看)由深圳市恒域新和电子有限公司提供。SMT加工设计-铁涌加工-深圳smt贴片加工厂(查看)是深圳市恒域新和电子有限公司（www.hyxinhe.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘秋梅。