

SMT贴片加工批发 芦洲加工 cob邦定加工

产品名称	SMT贴片加工批发 芦洲加工 cob邦定加工
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

深圳市恒域新和电子有限公司是一家专业的电子产品一条龙服务加工厂，自创办以来引进欧洲、日本等高科技生产设备和技术及先进的生产管理模式。承接OEM、ODM服务。现拥有SMT部、COB部、DIP部、PCBA部等四个部门。

SMC:表面组装元件 (Surface Mounted Components)

主要有矩形片式元件、圆柱形片式元件、复合片式元件、异形片式元件。

SMD:表面组装器件 (Surface Mounted Devices) 主要有片式晶体管和集成电路，集成电路又包括

SOP、SOJ、PLCC、LCCC、QFP、BGA、CSP、FC、MCM等

欢迎各新老客户前来我厂洽谈业务，了解更多请咨询深圳市恒域新和电子有限公司！

SMT贴片加工技术都有哪些优点：

一、可靠性高，抗振能力强

SMT贴片加工采用的是片状元器件，具有高可靠性，器件小而轻，故抗振能力强，采用自动化生产，贴装可靠性高，一般不良焊点率小于百万分之十，比通孔插元件波峰焊接技术低一个数量级，能够保证电子产品或元器件焊点缺陷率低，目前几乎有90%的电子产品采用SMT工艺。

二、电子产品体积小，组装密度高

SMT贴片元件体积只有传统插装元件的1/10左右，而重量也只有传统插装元件的10%，通常采用SMT技术可使电子产品体积缩小40%~60%，SMT贴片加工价格，质量减轻60%~80%，所占面积和重量都大为减少。而SMT贴片加工组装元件网格从1.27MM发展到目前0.63MM网格，个别更是达到0.5MM网格，采用通孔安装技术安装元件，可使组装密度更高。

五，锡珠产生原因不良改善对策1，回流焊预热不足，升温过快；1，调整回流焊温度（降低升温速度）；2，锡膏经冷藏，回温不完全；2，锡膏在使用前必须回温4H以上；3，锡膏吸湿产生喷溅（室内湿度太重）；3，将室内温度控制到30%-60%）；4，PCB板中水份过多；4，将PCB板进烘烤；5，加过量稀释剂；5，避免在锡膏内加稀释剂；6，钢网开孔设计不当；6，重新开设密钢网；7，锡粉颗粒不均。7，更换适用的锡膏，按照规定的时间对锡膏进行搅拌：回温4H搅拌3-5MIN。六，翘脚产生原因不良改善对策1，SMT贴片加工批发，原材料翘脚；1，生产前先对材料进行检查，有NG品修好后再贴装；2，规正座内有别的东西；2，清洁归正座；3，程序设置有误；3，芦洲加工，修改程序；4，MK规正器不灵活；4，拆下规正器进行调整。

SMT贴片加工批发-芦洲加工-cob邦定加工(查看)由深圳市恒域新和电子有限公司提供。SMT贴片加工批发-芦洲加工-cob邦定加工(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。