

# SMT贴片焊接加工 华博科技 SMT贴片焊接加工厂家

产品名称	SMT贴片焊接加工 华博科技 SMT贴片焊接加工厂家
公司名称	沈阳华博科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省沈阳市于洪区沈胡路125-1号3门
联系电话	18640095080 18640095080

## 产品详情

加工工艺分为两种：有铅SMT贴片、无铅SMT贴片，可加工的元件规格封装为：BGA，QFP，TQFP，QFN，PLCC，SMT贴片焊接加工哪家便宜，SOP，SMT贴片焊接加工多少钱，TSSOP，SMT贴片焊接加工厂家，SOIC，1812、1206，0805，0603，0402等。

可代钢网：激光钢网/电抛光蚀刻钢网。插件后焊加工、测试、组装：

加工模式分两种：小批量插件后焊加工生产，SMT贴片焊接加工，看数量而定；一般情况3-5个工作日内交货（如有SMT贴片一起另计）

大量插件后焊批量生产，一般情况5-7个工作日内交货；分为两种：有铅插件后焊加工和、无铅插件后焊加工。

SMT组装前的检验：组装前检验(来料检验)是保证表面组装质量的首要条件，元器件、印制电路板、表面组装材料的质量直接影响表面组装板的组装质量。

因此，对元器件电性能参数及焊接端头、引脚的可焊性，印制电路板的可生产性设计及焊盘的可焊性，焊膏、贴片胶、棒状焊料、焊剂、清洗剂等表面组装材料的质量等，都要有严格的来料检验和管理制度。元器件、印制电路板、表面组装材的质量问题在后面的工艺过程中是很难甚至是不可能解决的。

组装工序在生产过程中要占去大量时间。装配时对于给定的生产条件须研究几种可能的方案并选取其中方案。目前，电子设备的成品组装SMT贴片电子加工厂从原理上可分为如下几种：

SMT贴片电子加工功能法。将电子设备的一部分放在一个完整的结构部件内。该部件能完成变换或形成信号的局部任务的某种功能，从而得到在功能上和结构上都已完整的部件，便于生产和维护。按照用一个部件或一个组件来完成设备的一组既定功能的规模，分别称这种方法为部件功能法或组件功能法。

SMT贴片焊接加工-华博科技 -SMT贴片焊接加工厂家由沈阳华博科技有限公司提供。SMT贴片焊接加工-华博科技 -SMT贴片焊接加工厂家是沈阳华博科技有限公司（[www.syhuabo.com](http://www.syhuabo.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：徐鸿宇。同时本公司（[www.syh uabo.cn](http://www.syh uabo.cn)）还是专业从事沈阳电路板焊接，大连SMT电路板焊接，鞍山电路板焊接加工的厂家，欢迎来电咨询。