

smt贴片加工厂家 巨源盛 值得信赖 鞍山smt贴片加工

产品名称	smt贴片加工厂家 巨源盛 值得信赖 鞍山smt贴片加工
公司名称	沈阳巨源盛电子科技有限公司
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	15524058095 15524058095

产品详情

1)SMT生产中质量检验目的的认知

在SMT装配工艺的过程中查找和消除错误，以实现良好的过程控制，提高产品的良好率。

2)SMT生产中质量检验作用的认知

及早发现缺陷，避免不良品流到下一工序，减少修理成本;及时发现缺陷，及时处理，鞍山smt贴片加工，避免报废品的产生，降低生产成本。

3)SMT生产中质量检测手段的认知

(1)目检:即用人眼直接观察来检查SMT产品的品质。在SMT实际的生产流程中，印膏印刷、贴片、回流焊接、波峰焊接及在线检测之后都有目检工序，分别为印刷目检、炉后对比目检、装配目检、品检。

电子设备工作时产生的热量，使设备内部温度迅速上升，若不及时将该热量散发，smt贴片加工厂，设备会持续升温，smt贴片加工厂家，器件就会因过热失效，电子设备的可靠性将下降。因此，smt贴片加工价格，对电路板进行散热处理十分重要。

一、印制电路板温升因素分析

引起印制板温升的直接原因是由于电路功耗器件的存在，电子器件均不同程度地存在功耗，发热强度随功耗的大小变化。

印制板中温升的2种现象：

- (1) 局部温升或大面积温升；
- (2) 短时温升或长时间温升。

焊锡膏搅拌：

a.搅拌是使焊锡膏中的锡粉末与助焊剂均匀混合，但如搅拌时间过长会破坏锡粉末形状甚至粘度。一般的搅拌的时间约2分钟左右。

b.如果搅拌前，焊锡膏表面产生硬块，将表面硬块除去方可使用。

SMT焊锡膏的使用方法：

使用焊锡膏的基本原则：短少与空气的接触，越少越好。焊锡膏与空气长时间接触后，会造成焊锡膏氧化、助焊剂比例成分失调。产生的后果是：焊锡膏出现硬皮、硬块、难熔并产生大量锡球等。

smt贴片加工厂家-巨源盛-值得信赖-鞍山smt贴片加工由沈阳巨源盛电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。沈阳巨源盛电子科技有限公司（jyuansheng.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!