

# SMT贴片加工好不好 南京SMT贴片加工 昆山捷飞达

产品名称	SMT贴片加工好不好 南京SMT贴片加工 昆山捷飞达
公司名称	昆山捷飞达电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市千灯镇善浦西路2号
联系电话	13773198668 13773198668

## 产品详情

电子科技革命势在必行，追逐国际潮流。可以想象，南京SMT贴片加工，在intel、amd等国际cpu、图像处理器件的生产商的生产工艺精进到20几个纳米的情况下，smt这种表面组装技术和工艺的发展也是不得以而为之的情况。smt贴片加工的优点:组装密度高、电子产品体积小、重量轻，贴片元件的体积和重量只有传统插装元件的1/10左右，一般采用SMT之后，电子产品体积缩小40%~60%，SMT贴片加工好不好，重量减轻60%~80%。

MT贴片指的是在PCB基础上进行加工的系列工艺流程的简称，PCB（Printed Circuit Board）为印刷电路板。SMT是表面组装技术（表面贴装技术）（Surface Mounted Technology的缩写），SMT贴片加工供应商，是电子组装行业里流行的一种技术和工艺。中文名表面贴装技术外文名Surface Mounted Technology的缩写简称SMT贴片应用电子组装行业使用工具锡膏印刷机、贴片机、回流焊机等

主要特点编辑 播报1、5730贴片led采用硅胶封装2、它工作寿命长3、无紫外线、红外线辐射4、可供白光(2200-12000K)5、高显色性产品红、黄光的电压一般在1.9—2.4V左右蓝、白、绿光的电压一般在2.9—3.6V之间如果功率是0.2W的话，额定电流为60mA如果功率是0.5W的话，额定电流为150mA ee

应用领域编辑 播报室内照明：灯管、灯条；商业照明显示：广告板；LCD背光源；装饰照明：金属板硬灯条；汽车内部辅助照明；其它照明和显示类。

SMT贴片加工好不好-南京SMT贴片加工-昆山捷飞达(查看)由昆山捷飞达电子有限公司提供。“SMT贴片加工、SMT加工贴片”选择昆山捷飞达电子有限公司，公司位于：江苏省昆山市千灯镇善浦西路2号，多年来，捷飞达坚持为客户提供好的服务，联系人：姚国强。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。捷飞达期待成为您的长期合作伙伴！