

# 贴片SMT加工好不好 连云港贴片SMT加工 昆山捷飞达电子

产品名称	贴片SMT加工好不好 连云港贴片SMT加工 昆山捷飞达电子
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，贴片SMT加工哪里好，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%，重量减轻60%~80%。

贴片电容的命名所包含的参数有贴片电容的尺寸、做这种贴片电容用的材质、要求达到的精度、要求的电压、要求的容量、端头的要求以及包装的要求。一般订购贴片电容需提供的参数要有尺寸的大小、要求的精度、电压的要求、容量值、以及要求的品牌即可。贴片电容的命名：0805CG102J500NT  
0805：是指该贴片电容的尺寸大小，是用英寸来表示的08表示长度是0.08英寸、05表示宽度为0.05英寸

SMT，全称是表面贴装技术。SMT贴片是将组件或零件安装到板上的一种方法。由于更好的结果和更高的效率，SMT已成为PCB组装过程中使用的主要方法。

过去，PCB制造商主要使用通孔组装来安装元件。但是SMT用焊接技术代替了以前的组装方式。并且您可以在所有电子行业中找到通过SMT组装程序制造的PCB，连云港贴片SMT加工，例如计算机，电信，贴片SMT加工好不好，智能手机，家用电器等。SMT组装的一般过程包括印刷锡膏，安装组件，回流焊接，AOI或AXI。

贴片SMT加工好不好-连云港贴片SMT加工-昆山捷飞达电子由昆山捷飞达电子有限公司提供。昆山捷飞达电子有限公司位于江苏省昆山市千灯镇善浦西路2号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前捷飞达电子在机械加工中享有良好的声誉。捷飞达电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。捷飞达电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。