

安徽smt贴片 smt贴片厂家 合肥鑫达雅

产品名称	安徽smt贴片 smt贴片厂家 合肥鑫达雅
公司名称	合肥鑫达雅电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海区幸福路红旗产业园管委会3楼
联系电话	18655177357

产品详情

smt贴片加工采用的是片状器件，具有可靠性高、体积小、重量轻、抗振动能力强、自动化生产、安装可靠性高、不良焊点率一般低于百万分之十。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。印制板使用面积减小，smt贴片生产厂家，面积为通孔技术的1/12，若采用CSP安装则其面积还要大幅度下降。

smt贴片流焊的注意事项：SMT贴片焊接进行过程中严防传送带产生振动，否则会造成元器件移位和焊点扰动。定时测量再流焊炉排风口处的排风量，排风量直接影响焊接温度。SMT贴片元器件的工艺要求：位置准确。元器件的焊端或引脚均和焊盘图形尽量对齐、居中，安徽smt贴片，还要确保元件焊端接触焊膏图形。SMT贴片加工前必须做好的准备：对于有防潮要求的器件，smt贴片价格，贴片加工厂要检查是否受潮，对受潮器件进行去潮处理。开封后检查包装内附的湿度显示卡，smt贴片厂家，如果指示湿度 $> 20^{\circ}$ (在 25 ± 3 时读取)，说明器件已经受潮，在贴装前需对器件进行去潮处理。

SMT贴片加工在当今电子产品热潮中开始越来越多的为人所知，SMT贴片加工工艺流程随之吸引了很多好奇心较强的朋友。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%，质量减轻60%~80%，所占面积和重量都大为减少。是一种将无引脚或短引线表面组装元器件

(简称SMC/SMD，中文称片状器件)安装在印制电路板(Printed Circuit Board, PCB)的表面或其它基板的表面上，通过再流焊或浸焊等方法加以焊接组装的电路装连技术。

安徽smt贴片-smt贴片厂家-合肥鑫达雅(推荐商家)由合肥鑫达雅电子科技有限公司提供。合肥鑫达雅电子科技有限公司是一家从事“SMT贴片,铝箱,工具箱,航空箱”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“鑫达雅”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使合肥鑫达雅在电子、电工产品加工中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！