

富达百年直供三星SM471系列飞达

产品名称	富达百年直供三星SM471系列飞达
公司名称	深圳市富达百年科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道前进二路恒明珠工业园C栋2楼
联系电话	13612809248

产品详情

三星贴片机飞达基本操作流程是怎样的吗?

一、贴装前准备

首先，三星飞达需进行贴装前的相关准备，例如，准备相关产品工艺文件、根据产品工艺文件的贴装明细表料、按元器件的规格及类型选择适合的供料器.....等等。

二、三星飞达开机

按照设备安全技术操作规程开机，开机时要注意检查三星飞达的气压是否达到设备要求，并打开伺服，将三星飞达所有轴回到源点位置。并根据PCB的宽度，调整三星飞达的导轨宽度，导轨宽度应大于PCB宽度1mm左右，并保证PCB在导轨上滑动自如。

三、在线编程

在线编程是在三星飞达上人工输入拾片和贴片程序的过程。对于已经完成离线编程的产品，可直接调出产品程序，对于没有CAD坐标文件的产品，可采用在线编程。

四、安装供料器

按照离线编程或在线编程编制的拾片程序表，将各种元器件安装到三星飞达的料站上。安装完毕后，必须要由检验人员进行检查，确保正确无误后才能进行试贴和生产。

五、做基准标志和元器件的视觉图像

三星飞达贴装时，若是在高精度贴装时必须对PCB进行基准校准。基准校准是通过在PCB上设计基准标志和三星飞达的光学对中系统进行校准的。

六、首件试贴并根据检验结果调整程序或重做视觉图像

三星飞达需要进行件试贴，检验方法要根据各单位的检测设备配置而定。在检验结果后，需进行调整程序或重做视觉图像。如检查出元器件的规格、方向、性有错误时，应按照工艺文件进行修正程序。

七、连续贴装生产

按照操作规程进行连续贴装生产，在贴装过程中，要随时注意废料槽中的弃料是否堆积过高，并及时进行清理，使弃料不能高于槽口，以免损坏贴装头。

八、检验

首件自检合格后送专检，专检合格后再进行批量贴装。

深圳市富达百年科技有限公司创立于2012年，专注于SMT贴片设备供料器（飞达/FEEDER）的研发、生产、销售。公司以电动飞达（POWER FEEDER）、标签飞达以及非标定制飞达为核心产品，与SMT行业主流设备富士/松下/雅马哈/JUKI/西门子形成良好配套