

# 松下NPM-D1贴片机

产品名称	松下NPM-D1贴片机
公司名称	深圳市托普科实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永街道怀德社区翠岗工业六区8栋201（注册地址）
联系电话	15118105624 13510321270

## 产品详情

松下NPM-D1产品参数：

机种名：NPM-D

基板尺寸

双轨式：L50mm × W50mm ~ L510mm × W300mm

单轨式：L50mm × W50mm ~ L510mm × W590mm

基板替换时间

双轨式：0 s \*\*循环时间为4.5s以下时不能为0s。

单轨式：4.5s

电源：三相AC200,220,380,400,420,480V2.5kVA

空压源\*2：0.5MPa,100L/min（A.N.R.）

设备尺寸\*2：W835mm × D2652mm\*3 × H1444mm\*4

重量：1520kg（只限主体:因选购件的构成而异。）

贴装头：16吸嘴贴装头(搭载2个贴装头时)

贴装最快速度：70000cph (0.051s/芯片)

IPC9850：53800cph\*5

贴装精度 (Cpk 1)：±40 μm/芯片

元件尺寸 (mm)0402芯片\*6~L6 × W6 × T3

元件供给 编带 编带宽：8/12/16/24/32/44/56mm

8mm编带：Max,68连 (双式编带料架时,小卷盘)

贴装头：12吸嘴贴装头(搭载2个贴装头时)

贴装最快速度：62500cph (0.058s/芯片)

IPC9850：48000cph\*5

元件尺寸 (mm)0402芯片\*6~L12 × W12 × T6.5

贴装头：8吸嘴贴装头(搭载2个贴装头时)

贴装最快速度：40000cph (0.090s/芯片)

贴装精度 (Cpk 1)：±40 μm/芯片, ±30 μm/QFP 12mm32mm, ±50 μm/QFP 12mm以下

元件尺寸 (mm)0402芯片\*6~L32 × W32 × T12

杆状：Max,8连,托盘：Max.20个 (1台托盘供器)

贴装头：2吸嘴贴装头(搭载2个贴装头时)

贴装最快速度：8500cph (0.423s/QFP)

贴装精度 (Cpk 1)：±30 μm/QFP

元件尺寸 (mm)0603芯片~L100 × W90 × T28

元件供给 编带 编带宽：856/72/88/104mm

通过综合实装生产线(印刷&实装&检查)实现高度单位面积生产率

客户可以自由选择实装生产线

通过系统软件实现生产线生产车间工厂的整体管理

高生产率—采用双轨实装方式

业界领先的单位面积生产率:连接NPM3台时,贴装速度高达171,000cph,单位面积生产率27,800cph/m<sup>2</sup>

双轨传送带：在一边轨道上进行元件实装时，在另一边可进行基板的替换，以提高生产率并可实现异种基板的生产

高功能&高信赖性

继承Panasonic的实装特征DNA：全面兼容CM Series的硬件

具有0402-100\*90mm元件的对应能力以元件厚度检查和基板弯曲检查等功能，能够大幅度提高贴装质量，并且完全满足客户对POP、柔性基板等高难度工艺的需求

简单操作

采用人性化界面设计，机种切换指示可大幅度缩短料架台车的交换作业时间

### [江西英特丽电子科技有限公司](#)

成立于2016年5月，总投资6个亿，占地面积12亩，厂房面积3万平方米，坐落于风景优美，人杰地灵的才子之乡抚州市临川区高新科技产业园，是电子制造领域[智能制造](#)的代表性工厂之一。

公司目前有20条ASM/[西门子贴片机](#)

自动化生产线及SMT周边配套设备设施，客户涵盖SMT，智能家居，智能穿戴，智能通信，LCD,LED,OLE D，Ultrabook,车载电子，PC/服务器，电子识别，消费类电子等众多电子企业。

公司提供[SMT设备](#)整体解决方案，包含全新/二手全自动化[锡膏印刷机](#)，二手[SMT贴片机](#)，[SMT回流焊](#)

，SPI锡膏检测仪，AOI全自动光学检测机，AXI，SMT周边配套设备，SMT设备租赁等服务