

氮气无铅热风回流焊A8N

产品名称	氮气无铅热风回流焊A8N
公司名称	北京中科同志科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区酒仙桥甲10号星城国际A座6D
联系电话	86-01051669522-851 15811497243

产品详情

浏览次数 :	
【商品名称】 : 氮气无铅热风回流焊a8n	【商品规格】 : a8n
【生产厂家】 : 同志科技	
加热区长度	温区构成 (温区) 加热区参数
温控范围	室温-360
温控精度	± 1
三点温差	± 2
冷却方式	强制冷风 (水冷却可选)
pcb尺寸	50-400mm
pcb供给高度	900 ± 20mm
传送方式	链轨及网带传送
传送方向	l r (r l可选)
传送速度	0-2000mm/min
链轨调宽范围	70-500mm
网带宽度	520mm
停电保护ups for conveyor & pc	
电源	ac三相 380v 50hz
正常/启动功率	8.5/33kw
机身尺寸mm	5500l*1500w*1600h
净量	2300kg
氮气保护装置	标配 (氧气分析仪另选)
氧气浓度	3

耗氮量 10-30m3/h

a系列主要部件配置清单: 控制系统 西门子cpv,
软件温控模块; (也可选配同志科技自主研发控制系)发
电脑 工控机, 15寸液晶显示器
空开 法国施耐德
固态继电器 瑞士佳乐
中间继电器 日本欧姆龙
保险 法国施耐德
单项空开 法国施耐德
运输马达 日本松下

循环马达 台湾三越
加热器 台湾隆兴, 质保10万小时
轨道调宽马达 日本松下
ups 台湾山特
变频器 台湾台达
测温传感器及接头 美国omega
光电开关 日本山武

a系列特有之处:

主要电气部分全部采用国际顶级名牌元器件, 温度控制设计达到国际先进水平, 均匀度高, 适合于csp, bga元件焊接; 特殊炉胆节能设计, 独特的保温隔热密封结构, 保温性好, 耗电量达同行最低(一般行业内回流焊炉每小时平均耗电 15 千瓦, 而a8平均耗电量为每小时8.5千瓦), 能耗降低40%; 按每天开机24小时算, 一年能省五万多元; 自主研发的软件系统, 稳定可靠, 功能强大, 被誉为“smt行业豪华版软件”, 对pcb板在线实行精确测温及实时监控, 并随时对数据进行分析, 并且可以储存和打印; 各温区采用强制独立循环, 独立pid控制, 上下独立加热方式, 使炉腔温度准确, 均匀, 热容量大; 升温快, 从室温到工作温度 20分钟;

进口优质高温高速马达运风平稳, 震动小, 噪音小;

特制优质铝合金导轨, 经过高温处理不易变形;

断电保护功能, 保证断电后pcb板正常输出, 不致损坏;

炉胆采用不锈钢材质, 防腐蚀, 不掉渣, 保护pcb板在焊接过程中的清洁;

自动监测，显示设备工作状态；专用风轮设计，风速稳定；
强制空气冷却；冷却温区长，冷却效果好；
循环水冷却，冷却均匀迅速，锡点圆滑，光亮（可选）；
氮气流量计供您随时了解氮气流量（可选）；

同志科技，smt，贴片机