

氮气无铅热风回流焊A10N

产品名称	氮气无铅热风回流焊A10N
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a10n

【生产厂家】：同志科技

【商品规格】：a10n

【备注】区长技术参数：温区构成 10温区20加热4冷却 3650mm

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 ± 20

mm

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 1

1

/

3

7

k

机身尺寸mm	6200l*1500w*1600h
净量	3130kg
氮气保护装置	标配 (氧气分析仪另选)
氧气浓度	-
耗氮量	-
a系列主要部件配置清单: 控制系统	
软件: cpv, sima	温控模块; (也可选配同志科技自主研发控制系统)
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a10n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);