

# 全热风十温区无铅回流焊机TN380SC

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 全热风十温区无铅回流焊机TN380SC            |
| 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】：全热风十温区无铅回流焊机tn380sc

【生产厂家】：同志科技

【商品规格】：tn380sc

【商品简介】：

全热风十温区无铅回流焊机tn380sc产品说明：1：加热系统：全热风十温区无铅回流焊机tn380sc加热系统采用高效节能的镍烙发热管，技术先进，寿命长久。同志科技独有的热风循环系统，使pcb及元器件受热均匀，效率高，升温速度快。

2：安全保护系统：选用大电流耐高压（450v）的ssr固态继电器无触点输出，安全、可靠，结合计算机控制系统特有的模糊控制功能和数据采集功能，一直监视炉腔内温度及热量值的变化，以最小脉冲控制发热器件，快速作出反应，在保证温控精度的前提下，可不会因为大电流电压的冲击损坏设备，同时机器每一组温室都配备了高温耐压的保险管，使整套系统可以长效安全可靠的运行。3：工业专用电脑及pid智能运算的精密控制器，通过pid智能运算，精确控制发热量，并快速响应外部热量变化并通过内部控制保证温度更加平衡。整套系统模块化设计，方便以后的保养和维修拆装。4：全热风十温区无铅回流焊机tn380sc外壳和炉体可自动整体开启，便于炉体和炉膛内外的清洁和保养。

【备注】：

全热风十温区无铅回流焊机tn380sc产品主要特点：a：焊接控制的直观性：设备控制系统采用先进的炉温采集系统。在焊接时自动测试炉膛温度进行温度曲线测试。温度曲线同时可以保存或打印。b：可靠平稳的传输系统:传动系统采用质量可靠的变频马达和变频系统、电脑全闭环调速，配合1：

100的涡轮减速箱，运行平稳，速度0 - 1600mm/min。 c:稳定可靠的电气控制系统:延时开关保护功能,停机后均匀降温,防止因不均匀降温而产生传输部件变形和加热器损伤。

d: 断电保护功能,保证断电后pcb板正常输出而不致损坏。windows操作平台功能强大，稳定性高。

e:上下温室热风独立循环控制,上下循环速度独立可调,适合各种pcb板和元器件焊接。 技术说明：

a:型号：tn380sc b:控温段数：10个(上5 / 下5)，外加一组冷却监控系统 c:温控精度:  $\pm 2$

d:温度范围:室温-360 e:发热来源:全热风微循环热风对流方式 f:内置自动延时加热系统，保证设备启动时因为瞬间过流过压损坏设备控制器或电机，同时确保元器件焊接时不受损坏

g:传送带：不锈钢网带/传送带宽度:350mm h:传送速度：0—1600mm/min 可以自由调节

i报警系统：指示灯超温自动报警 j:冷却系统：横流式涡流离心风机均衡快速降温

k:电源:三相四线，380v l:最大功率:20kw m:重量：680kg n:尺寸:长\*宽\*高(3100\*760\*1360mm)

同志科技，smt，贴片机