

东莞桌上型五轴自动焊锡机

产品名称	东莞桌上型五轴自动焊锡机
公司名称	东莞市立迪电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇大岭村上油古岭
联系电话	86-076921994338 15899915479

产品详情

产品说明：

[自动焊锡机](#)

型号：solder320

别名：[自动焊锡机](#)

(自动焊锡机，全自动焊锡机，自动焊锡机器人，机器人焊锡机，焊锡机，PCB板焊锡机器人，电路板焊锡机器人，机械手焊锡机器人)

联系人：黄小姐

联系电话：15917705589

QQ:627548140

Email:立迪-黄娇<monica.huang@liditech.com>

网站：<http://www.liditech.com>

产品简介：[自动焊锡机](#)

设备用于无法过回焊炉或是对热度敏感的零件的后焊制程，所追求的是稳定的焊接品质、高效率的工作时间、最低的停机时间，这些技术都集中在温度控制器以及加热系统上。

详细介绍：[自动焊锡机](#)

用于无法过回焊炉或是对热度敏感的零件的后焊制程，所追求的是稳定的焊接品质、高效率的工作时间、最低的停机时间，这些技术都集

集中在温度控制器以及加热系统上。[自动焊锡机](#)

,公司焊锡产品线主要为与SMT后段有关之无铅焊锡设备，以下零件皆适用HW的焊锡设备。对热敏感无法过reflow回焊炉的零件，小PITCH的DIP插件零件，连接器，排线，细小的自动焊锡制程虽然精密复杂，但其机械动作却极其简单，标准动作

可分为点焊与拉焊两种，[自动焊锡机](#)操作简便 - - 拥有相当友善的使用介面，藉由教导盒(编程器, Teaching Pendant)上大型LCD所显示的讯息能简易快速地输入焊锡程式，其软体并具有强大的编辑功能，可轻易、快速的完成程式教导。走位精准 - - 五轴所搭载的五相微步进马达，使的重复精度达到业界最高的 $\pm 0.01\text{mm}$ 。其精简的体积、重量符合大部分电子工业的无铅焊锡弹性应用，能快速反映生产车间的快速变化。超大记忆容量记忆容量大，搭配温度控制器后，除本身具备七组焊锡参数记忆功能外，机器本身亦可另编辑32组焊锡参数，以因应生产品种众多的生产线。

产品的优势 ([自动焊锡机](#)的详细介绍)；

可附加氮气供应器，确保焊接品质。

专利海绵清洗烙铁头机构，解决传统吹气清洗所造成烙铁头上的残锡无法清洗干。

净而产生焊接不良或是焊点污秽。

高强度烙铁头，寿命比其他厂牌长5倍以上。

由于焊接的温度较低,可增长烙铁头的寿命。

烙铁头使用最新卡式设计，拆装容易，而且不会因更换烙铁头而使位置移动。

焊锡控制器有30组焊接条件记忆。

可搭配自动化输送带，做全自动化作业，连线容易。

加热器与烙铁头一体成型.温度感应器在烙铁头尖端。

室温至设定温度仅需6秒。 .

可使用低温焊接防止助焊剂快速燃烧及对精密电子零件造成不良影响。

自动焊锡机的动作十分简单，有别于自动涂胶机的繁复动作，焊锡机的动作只有点焊以及拉焊二种，控制焊锡成果重要的元素有：温度控制、烙铁头的选择、送锡的速度、预热的时间、清洁烙铁头的时机及方式、锡丝的选择、材料的吸热程度.....

使用RTC温度控制，能够在较低温下焊接，让您的PC板或是零件不会因为温度太高而损伤。联系人黄小姐15917705589.

焊锡控制器具有多组焊接条件记忆，可根据不同大小的焊接作设定。

工业机器人是一种多用途的，可重复编程的自动控制操作机，具有三个或更多可编程的轴，用于工业自动化领域。

教导盒设定方式，操作非常简单，不需要专业电脑工程师来操作，一般的操作人员在短短的时间内即可完成教育训练。

可搭配自动化输送带，做全自动化作业，连线容易。

几百种烙铁头的形式，可针对客户的需求设计各种不同的烙铁头。

自动焊锡机应用行业图片：