

# 镭晨智能装备科技 DIP炉后AOI厂家

产品名称	镭晨智能装备科技 DIP炉后AOI厂家
公司名称	广州镭晨智能装备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区云埔四路6号1栋803室
联系电话	18520405428 18520405428

## 产品详情

DIP插件和贴片各种焊接不良介绍板弯变形——板子弯曲变形超过板子对角长度0.5%以上者，则判定拒收。撞角、板伤——不正常缘故产生之板子损伤，若修复良好可以合格品允收，否则列入次级品判定。

DIP爆板——PC板在经过DIP高温时，因PC板本身材质不良或锡炉焊点温度过高，DIP炉后AOI厂家，造成PC板离层起泡或白斑现象则属不良品。

跪脚——CACHERAM、K/BB10S...等零件PIN打折形成跪脚。

浮件——零件依规定须插到底（平贴）或定位孔，浮件判定标准为SLOT、SIMM浮高不得超过0.5mm，传统零件以不超过1.59mm为宜。

刮伤——注意PC板堆积防护不当或重工防护不当产生刮伤问题。PC板异色——因回流焊造成板子颜色变暗或因烘烤不当变黄、变黑均不予以允收。但视情形可列入次级品判定允收。

修补不良——修补线路未平贴基板或修补线路未作防焊处理，亦或有焊点残余松香未清理者。

DIP是早表面电子装配技术，也叫双列直插式封装技术，指采用双列直插形式封装的集成电路芯片，绝大多数中小规模集成电路均采用这种封装形式，手I插件焊接包含现在一些大功率的，宿迁DIP炉后AOI，可靠性要求比较高的还都是人工用手焊接插件。包含现在好多还是用手工焊接插件也是用人的电子制造工艺技术。广州镭晨智能装备科技有限公司专注于PCBA生产过程中的光学视觉检测领域，是集研发、销售、服务于一体的高新型企业。产品涵盖DIP炉前、DIP炉后AOI，SMT 2D AOI、3DAOI、3D SPI、以及涂覆检测设备。

近年来，AOI自动光学检测仪已成为了表面贴装设备中增长快的设备。AOI检测设备适合于测量简单、结构化和重复性的场景。备的感应器擅长于以下各种任务，DIP炉后AOI厂家，如同步重复性和多点检测、以及不间断数据分析和持续视觉反馈。随着我国人工成本逐年增长，一条SMT生产线配备3-10个人采用目视检测产品的人工势必会增加生产线的运营成本，未来电子制造企业出于对产品品质和成本控制的需求，将加速AOI检测设备替代人工的进程。

镭晨智能装备科技-DIP炉后AOI厂家由广州镭晨智能装备科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州镭晨智能装备科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为检测仪具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!