

韩国PARMI 3D AOI

产品名称	韩国PARMI 3D AOI
公司名称	深圳亿兴智能设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:PARMI 型号:Xceed 产地:韩国
公司地址	深圳市福田区深南大道南光捷佳大厦1208室
联系电话	0755-83001244 18923463209

产品详情

韩国PARMI 3D AOI设备介绍

1 : 3D AOI 镭射头 (TRSC-I)

1-1.双镭射光源投射技术，四百万像素的高解析CMOS镜头。

1-2.RGBW LED 光源。

1-3.远心镜头。

1-4.超轻量镭射, 紧凑型设计。

1-5.业内检测速度: 65cm²/sec @ 14 x 14um。

1-6.检测时间 (包含进出板时间) : 以PCB 260mm(L) X 200mm(W) 为基准的检测时间为10秒。

PARMI在线3D AOI 特点

1.检查程序的基本界面构成与PARMI

SPI检测程序布局类似，现有使用者轻车熟路，初次使用者简单易学。

2.一键编程成为可能 单击该组件所属类型，其必须的基本检测项目ROI即可自动生成，无须再度调试即可进行7个项目的检测。

3.基本检查项目：缺件、引脚翘曲、组件尺寸、组件倾斜、侧翻、立碑、反面。

4.提取高度的测量数据，使用者可直观地检出在传统2D AOI上难以检测的引脚翘曲、组件倾斜等不良

。并且针对组件大小、缺件、引脚翘曲、侧立、立碑、反面、极性、错件、焊点、连锡、引脚缺失、引脚板弯、桥接、文字检查(OCR, OCV)、色环电阻、pin等等所有不良类型，均可完美检出。

5.Xceed 3D AOI——先进光学检测设备,在世界电子行业它经已获得广泛认可。无论是在检查覆盖率、灵活性、可支持性以及编程方法等方面，Xceed 3D AOI皆可发挥其很好的协同作用。Xceed 3D AOI检测范围广泛，覆盖焊点缺陷、低对比元件位置、错件检查等。
