

ATE-8600电源PCBA连板自动测试系统

产品名称	ATE-8600电源PCBA连板自动测试系统
公司名称	成都虹威科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	武侯区武科西一路65号优博中心C座502室
联系电话	028-85363498 15828202898

产品详情

ATE-8600电源PCBA连板自动测试系统1、专门针对开关电源多连板PCBA特性优化的标准测试项目，测试效能佳；2、特别针对生产在线测试使用所需，系统软件功能操作简单；3、弹性架构软件平台；4、因应业界新测试需求，可以扩充其它硬件和增加新的测试项目；5、可以与自动线轻松搭配，组成无人作业站

.....

产品特点：Product features

1、ATE-8600电源PCBA连板自动测试系统适用于电源供应器、适配器、电池充电器等开关电源的PCBA连板的特性测试，量身订作并优化标准测试项目，测试效能佳，符合大量生产测试要求。2、ATE-8600电源PCBA连板自动测试系统是在生产线测试开关电源的可靠的自动测试系统，一次性测试1-12连板的PCBA，测试效率高，大大提高生产线的测试产能。3、系统软件功能强大，操作简单方便，容易使用，符合生产线使用需求。4、ATE-8600电源PCBA连板自动测试系统软件具有报表制作、统计分析和管理功能，能够产生各种测试报表，进行系统管理，可满足现代化中的品保和生产线的的需求。另此系统还可以与制造资讯系统(Shop-Floor System)连线，以控制生产流程。5、测试治具采用PCBA连板测试专用气动测试治具，PCBA专用测试针板可以方便更换，更换快速节省时间。6、系统可以自动检测PCBA输入端是否短路,有短路时系统自动提示并停止测试，这样可以有效的保护被测试的产品，节约生产测试的时间，提高测试效率。

产品优势：Product advantage

1、专门针对开关电源多连板PCBA特性优化的标准测试项目，测试效能佳；2、特别针对生产在线测试使用所需，系统软件功能操作简单；3、弹性架构软件平台：测试程序编辑功能；测试报告编辑功能；测试报告生成功能；统计分析报表编辑功能；用户权限设定管理；程序发布控制管理；支持Bar Code Reader。4、因应业界新测试需求，可以扩充其它硬件和增加新的测试项目；5、图形化操作界面(Windows 98/2000/NT/XP的作业环境)；6、成本效益比。7、可以与自动线轻松搭配，组成无人作业站。

技术指标：Technical specifications

综合测试项目：输入特性测试：1、输入冲击电流测试；2、输入有效值电流测试；3、输入峰值电流测试；4、输入功率测试；5、输入电流谐波测试；6、输入功率因数测试；7、输入电压缓升/降测试；8、输入频率缓升/降测试；输出特性测试：9、直流输出电压测试；10、直流输出电流测试；11、峰对峰值噪声测试；12、有效值噪声测试；13、电流涟波测试；14、效率测试；15、测试中调整测试；稳定度测试：16、电流稳定度测试；17、电压稳定度测试；18、综合稳定度测试；保护功能测试：19、短路保护测试；20、过电压保护测试；21、低电压保护测试；22、过载保护测试；23、过功率保护测试；时序测试：24、开机时间；25、上升时间；26、下降时间；27、关机时间；特殊功能：28、条形码读取；

产品用途：Product use

开关电源、适配器、充电器、LED驱动电源、电器等。