

ATE自动测试系统方案 ATE测试系统 洋嘉电子

产品名称	ATE自动测试系统方案 ATE测试系统 洋嘉电子
公司名称	苏州洋嘉电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区群星一路辰雷科技园A栋405
联系电话	18912631095

产品详情

ATE自动测试系统对开发人员的支持

节省一半以上的测试系统开发时间，ATE测试系统，开发人员可以将注意力集中在测试项目的开发上，而不用考虑诸如界面等复杂且工作量大的部分；支持多种开发语言，例如C语言和Tcl等脚本语言，适用于各种情况统一的平台使测试软件的代码重用性大大提高，ATE测试系统，实现了面向信号测试程序开发。-----

? ate电源测试系统支持LED驱动电源的完整测试

? 能够准确的读取被测试LED驱动的电流平均值和电流有效值

? 能轻易的启动小功率LED驱动电源，不会因启动电子负载的大电流冲击拉死LED驱动

? ate电源测试系统通过系统设置真实的LED的导通阈值和导通后的工作点电阻，测试电流电压波形与真实LED非常接近

? 高频电流波形更真实

? 调光功能测试：调光电流、调光频率、调光周期（需添加相关硬件装置）

ATE自动化测试系统发展线路 阶段 规划：1994 ~ 1997.9；

规划ATE开放体系结构，实现仪器可互换、提高仪器选择的灵活性

第二阶段 规划：1997 ~ 1999.3；

规划ATS开放体系结构，ATE自动化测试系统，实现TPS可移植与互操作

第三阶段 规划：1996 ~ 2000 ；

增强UUT全寿命的支持，建立信息共享体系结构，实现ATS外部接口标准化，便于测试诊断信息、BIT信息、维护信息的共享和重用，便于产品设计信息在测试阶段的重用。

第四阶段 规划：1998 ~ 2002.6 ；

与综合诊断支持系统、健康管理系统相结合形成产品长期维护支持体系结构。

ATE自动测试系统方案-ATE测试系统-洋嘉电子(查看)由苏州洋嘉电子有限公司提供。苏州洋嘉电子有限公司 (www.yokatek.com) 在电子测量仪器这一领域倾注了无限的热忱和热情，洋嘉电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：汤艳萍。