

安捷伦收购N3301A直流电子负载主机

产品名称	安捷伦收购N3301A直流电子负载主机
公司名称	东莞市塘厦思迈电子仪器经营部
价格	38850.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N3301A
公司地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道北445号528室（经营场所）
联系电话	13539016670

产品详情

安捷伦收购N3301A直流电子负载主机

=====

东莞市思迈电子仪器有限公司

联系人：段小姐 13539016670 (24小时热线)

李英 18662358745

经理 13537833293

业务QQ：593433036 307435431

公司TEL：18662358745

阿里旺旺：duanhaiying520

地址:广东省东莞市塘厦科苑城信息产业园新苑南路48号 长期高价收购|回收:二手仪器

=====

品牌: Agilent (安捷伦)

型号: N3301A直流电子负载

1800W直流电子负载主机(6槽) N3301A

600W半宽度直流电子负载主机(2槽)

可选配模块 N3302A / N3303A / N3304A / N3305A / N3306A / N3307A

特点 恒流、恒压、恒阻工作方式下可编程的精确控制

连续和脉冲负载工作

所有输入的同步加载和测量

用于波形产生的模拟编程

用于ATE的dc连接终端

同时测量电源、电流和功率

模拟编程带宽 10KHz (- 3dB频率)

模拟编程电压

电压: 0 - 10V

电流: 0 - 10V

常见应用

电源负载调节测试, 电池容量测试, 功率电阻仿真, 电源负载瞬态响应

通信接口

PLC配有各种通信接口, 这些通信接口一般都带有通信处理器。PLC通过这些通信接口可与监视器、打印机、其它PLC、计算机等设备实现通信。PLC与打印机连接, 可将过程信息、系统参数等输出打印; 与监视器连接, 可将控制过程图像显示出来; 与其它PLC连接, 可组成多机系统或连成网络, 实现更大规模控制。与计算机连接, 可组成多级分布式控制系统, 实现控制与管理相结合。

远程I/O系统也必须配备相应的通信接口模块。

智能接口模

智能接口模块是一独立的计算机系统，它有自己的CPU、系统程序、存储器以及与PLC系统总线相连的接口。它作为PLC系统的一个模块，通过总线与PLC相连，进行数据交换，并在PLC的协调管理下独立地进行工作。

PLC的智能接口模块种类很多，如：高速计数模块、闭环控制模块、运动控制模块、中断控制模块等

PLC/智能型应用控制器

可灵活对应各种应用程序的可编程控制器。可通过组合种类丰富的模块及附件构建对应各种控制规模以及用途的最理想的系统。可根据控制盘、工作机械、自动化控制、工厂的生产线的用途选择最适宜的机种