

# 供应Chroma致茂二手63302A

产品名称	供应Chroma致茂二手63302A
公司名称	东莞市亿测电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	致茂:1 63302A:63302A 台湾:台湾
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖社区丽景路2号丽松苑G2号
联系电话	15015200707

## 产品详情

供应Chroma致茂二手63302A产品简介Chroma 63302A致茂可编程直流电子负载：Chroma 6330A电子负载可模拟各种动态负载状态，使用者可通过编辑负载电压，负载电流，负载的上升率，负载的下降率，电流位准保持时间等参数来编辑负载波形。而且具有多达100组。

-----  
曾S/150-1520-0707（微信同号）

肖晓/133-7777-7186（微信同号）

QQ：3140751627

Chroma 63302A致茂可编程直流电子负载的技术特点：主要特色：

增进负载模块执行指令的速度，以提升系统整合测试速度

同步并联控制模式，在静态和动态操作模式下可同步执行多组负载并联拉载应用，功率可达6000W

同一机框可达8个通道，适合多组输出开关式电源供应器的测试 GPIB/RS-232控制接口

最大功率：200W，100W x2(Dual)，30W & 250W，300W，600W，1200W 电压量测范围：0~80V /

0~500V 定电流(CC)，定电阻(CR)，定电压(CV)等操作模式

动态负载工作频率可达到20kHz 可编程电流上升下降斜率达10A/μs

负载模块只要1V即可达到最大额定电流 每个负载模块都具有独立的电表显示

及时动态负载仿真及输出端量测 采多段式 16-bit 高精密度电压、电流量测线路

遥控测试功能 短路测试 开机自我检测功能 具有CE认证 Model Description

6332A 双负载模块机框 6334A 四个负载模块机框 63301A

电子负载模块 80V/40A/200W 63302A 电子负载模块 80V/20A/100Wx2 63303A

电子负载模块 80V/60A/300W 63305A 电子负载模块 500V/10A/300W 63306A

电子负载模块 80V/120A/600W 63307A 电子负载模块 80V/5A & 40A/30W & 250W

63308A 电子负载模块 500V/20A/600W 63310A 电子负载模块 500V/2A/100W x 2

63312A 电子负载模块 240A/80V/1200W 63313A 电子负载模块 300V/20A/300W  
63323A 电子负载模块 120V/70A/350W A631000 GPIB控制适配卡 A631001  
远程遥控器 A631002 Rack Mounting Kit for Model 6332A Mainframe A631003  
6332A/6334A用USB控制适配卡 A631004 Rack Mounting Kit for Model 6334A Mainframe  
A631005 6310A/6330A系列用计算机图形化操作面Softpanel A632004

63200&6330A系列用负载同步讯号连接盒 A800042 测试治具盒尽管有些事情是不可能提前预知，我们需要做的工作仅有一项：销售产品和服务。我司销售的二手仪器，以低价的成本为客户提供更大的利润空间，以优质的服务赢得我们的客户市场，赢得客户对我们公司长期的信任。公司新到一批成色好的仪器，包括无线测试、频谱分析仪、网络分析仪、频率计、数字万用表，价格和成色的优势值得你拥有！我们立足于东莞、面向全国。现拥有技术娴熟的销售工程师及技术优良的维修工程师，能够为客户解决一系列在仪器购置、选型、维修等售前售后的技术服务工作，我公司从国外进口的各种高档二手仪器，极大的为工厂生产上档次的产品和精度服务，满足了各工厂出口定单的质量检定，同时又大幅度的降低了生产成本，达到了客户和供货商双赢的优良局面。为了解决客户的后顾之忧我们还特设了以下服务1、仪器使用及技术咨询；2、测试方案及仪器选型；3、专业维修及计量检定；4、仪器的销售和厂里闲置仪器的回收5、各种仪器的租赁服务。经营优势：1、库存优势：公司一直备有大量现货，选件齐全，成色极新。产品包括以研发、生产、科研、测试、计量仪器用的高精度仪器。频率范围由音频、视频、射频至微波及纳米波波段。2、技术优势：拥有雄厚的技术服务队伍，可以为客户提供专业的培训及各种技术服务。3、服务优势：我们对所出售的仪器一个月内包换，保修三个月至一年，终身维护；维修期内乙方需免费提供另一台仪器给甲方应急使用，到原机修好后换回。4、质量保证：我们可以根据客户的要求，将产品送交国家计量所对产品进行专业计量并出具相应的计量合格证书。东莞市亚宸电子有限公司维修事业部，是公司技术服务的重要部门，我们秉承这为全心全意客户服务的原则，以合理的价格，让用户获得满意。 维修程序:发货检查——检测后报价——用户确认 开始维修  
维修优势:维修周期短,价格低廉,同时提供保修服务;  
质量保证:通过计量单位计量合格,并出具《计量合格证书》.