

回收-租售DSA72004C泰克Tektronix数字荧光示波器

产品名称	回收- 租售DSA72004C泰克Tektronix数字荧光示波器
公司名称	东莞市精弘申电子设备有限公司
价格	66888.00/台
规格参数	品牌:Tektronix泰克 型号:DSA72004C 产地:美国
公司地址	东莞市樟木头笔架山路120号
联系电话	15625783538 15625783538

产品详情

长期回收各类电子仪器仪表，如有闲置，待处理的仪器，欢迎随时联系。

收个人闲置仪器仪表，工厂待处理设备。仪器销售、仪器回收、仪器租赁、仪器维修、计量、校准等Key sight是德科技、Agilent安捷伦、Tektronix泰克、Keithley吉时利、FLUKE福禄克、Chroma致茂、Topcon拓普康、KonicaMinolta柯尼卡美能达、Kikusui菊水、Prodigit博计、Hioki、Microtest益和、R&S罗德与施瓦茨、Lecroy力科、Advantest爱德万、Anritsu安立、Aeroflex艾法斯、Marconi马可尼、Tescom泰斯康、LiteP oint莱特波特、Yokogawa横河、Shibasoku芝测、Spirent思博伦、MIK、Gwinstek固纬、NoiseKen、NF、AudioPrecision、Extech华仪、Master、Astro、Exfo、Noisecom等销售+回收：数字示波器、网络/射频/频谱/矢量分析仪、信号源/信号发生器、色彩/光谱分析仪、音频/视频分析仪、色度/亮度/辉度计、照度计、

无线电综合测试仪、数字源表/万用表、

功率计/功率传感器、频率计、LCR/阻抗测量仪、逻辑分析仪、天馈/天线/线缆测试仪、交直流电源、WI

Fi蓝牙Wlan测试仪、数据采集仪、光波测量系统、多用表校准仪、静电/皮安/电阻表、EMC/EMI测试仪

、电子负载、噪声测试仪、电工电能测试仪、半导体测试仪、各类电子通讯测试仪器及光学测量仪等仪

器仪表。

Tektronix泰克DSA72004C数字荧光示波器

主要性能指标

模拟宽带高达 33 GHz，上升时间快达 9 ps。支持按照新的高速串行标准进行测量

33 GHz 型号有 2 条通道提供 33 GHz 实时模拟带宽

业界的采样率和定时分辨率

在 2 个通道上提供 100 GS/s (33、25、23、20、16 和 12.5、8、6、4 GHz 型号)

支持四通道同时使用

高达 23 GHz 带宽

高达 50 GS/s 实时采样率

使用 MultiView Zoom 获得高达 500 百万样点记录长度，便于快速导航

快的波形捕获速率，每个通道高为 >300000 wfms/s

16 个逻辑通道，为数字和模拟信号调试提供高达 80 ps 的定时分辨率 (MSO70000DX 系列)

可利用独有的 iCapture 功能通过单探头连接查看数字通道的模拟特点

6.25 Gb/s 实时串行触发 – 保证指定的 NRZ 或 8b/10b 码型次出现时触发，以隔离码型相关影响

应用支持涉及高速串行行业标准、宽带射频、电源系统和内存 - 实现标准规定认证、测试自动化和易用性

主要特点

卓越的信号完整性和出色的信噪比 – 观察波形真实的表现

Pinpoint 触发 – 大限度地减少采集故障信号所用的时间，高效排除故障，缩短调试时间

可视触发 – jingque判定触发，找到复杂波形中的独特事件

搜索和标记 – 为感兴趣的信号提供波形或串行总线码型匹配和软件触发

自动串行分析选项，用于 PCI Express、8b/10b

编码串行数据、I2C、SPI、CAN、LIN、FlexRay、RS-232/422/485/UART、USB 2.0、HSIC、MIL-STD-1553B 以及 MIPI C-PHY、D-PHY 和 M-PHY

P7700、P7600 和 P7500 三模探测系统 – 完美匹配的信号连接性能，包含校准探头端部功能

P6780 和 P6717A 高性能 17 通道逻辑探头，具有高达 2.5 GHz 的带宽，能够连接当前的快速数字信号 (MSO70000DX 系列)

连接性

前面板和后面板都有 USB 2.0 接口便于数据存储、打印和连接 USB 键盘

集成的 10/100 以太网接口用于网络连接，视频输出接口用于将示波器显示屏输出到监视器或投影仪