

DS1204B DS1104B DS1064B数字示波器

产品名称	DS1204B DS1104B DS1064B数字示波器
公司名称	深圳华清仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华新区三联路清泉二期15A2
联系电话	0755-28199550 13530869090

产品详情

DS1000B系列数字示波器

DS1000B系列为四通道加一个外部触发输入通道的数字示波器，可同时捕获多路信号，满足工业的应用需求。DS1000B系列强大的触发和分析能力使其易于捕获和分析波形。清晰的液晶显示和数学运算功能，便于用户更快更清晰地观察和分析信号。

DS1204B 数字示波器

产品特性

提供4个模拟通道，最高200MHz带宽，2 GSa/s实时采样率及50GSa/s等效采样率

5.7英寸QVGA（320×240），64k色TFT彩色液晶显示屏，LED背光技术

具有波形存储、设置存储、8位位图、24位位图、PNG存储、CSV存储

边沿、脉宽、视频、码型、交替触发功能

丰富的接口配置：标配双USB Host，USB Device，LAN（LXI-C类标准），选配USB-GPIB

DS1204B 数字示波器

DS1000B系列数字示波器参考如下：

数字示波器	DS1204B 数字示波器	DS1104B 数字示波器	DS1064B 数字示波器
带宽	200MHz	100MHz	60MHz
最高实时采样率	2 GSa/s	2 GSa/s	2 GSa/s
最大存储深度	16Kpts	16Kpts	16Kpts
最高波形捕获率	400 wfms/s	400 wfms/s	400 wfms/s
通道数	4	4	4
触发功能	边沿，脉宽，视频，码型，交替	边沿，脉宽，视频，码型，交替	边沿，脉宽，视频，码型，交替
串行总线解码	无	无	无
波形运算	A+B、A-B、A×B、FFT	A+B、A-B、A×B、FFT	A+B、A-B、A×B、FFT
自动测量	峰峰值、幅值、最大值、最小值、顶端值、底端值、平均值、均方根值、过冲、预冲、频率、周期、上升时间、下降时间、正脉宽、负脉宽、正占空比、负占空比、延迟A->B上升沿、延迟A->B下降沿、相位A->B上升沿、相位A->B下降沿的测量	峰峰值、幅值、最大值、最小值、顶端值、底端值、平均值、均方根值、过冲、预冲、频率、周期、上升时间、下降时间、正脉宽、负脉宽、正占空比、负占空比、延迟A->B上升沿、延迟A->B下降沿、相位A->B上升沿、相位A->B下降沿的测量	峰峰值、幅值、最大值、最小值、顶端值、底端值、平均值、均方根值、过冲、预冲、频率、周期、上升时间、下降时间、正脉宽、负脉宽、正占空比、负占空比、延迟A->B上升沿、延迟A->B下降沿、相位A->B上升沿、相位A->B下降沿的测量
输入阻抗	1M	1M	1M
数字滤波器	高通、低通、带通、带阻（软件实现）	高通、低通、带通、带阻（软件实现）	高通、低通、带通、带阻（软件实现）
显示	5.7英寸的TFT液晶显示，320水平×RGB×240垂直像素	5.7英寸的TFT液晶显示，320水平×RGB×240垂直像素	5.7英寸的TFT液晶显示，320水平×RGB×240垂直像素
带宽限制	20MHz	20MHz	20MHz
接口	USB Device，双USB Host，LAN	USB Device，双USB Host，LAN	USB Device，双USB Host，LAN
尺寸（宽×高×深）	325mmx 159mm x 133mm	325mmx 159mm x 133mm	325mmx 159mm x 133mm

重量

Bkg(不含包装)

Bkg(不含包装)

Bkg(不含包装)