

# DS1102E数字示波器 DS1052E数字示波器

产品名称	DS1102E数字示波器 DS1052E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

### DS1000E系列数字示波器

DS1052E数字示波器/普源示波器代理/示波器批发/示波器热销

DS1000E系列是一款高性能指标、经济型的数字示波器，广泛应用于教育培训、产线测试和企业科研各个领域。

### DS1052E数字示波器

#### 产品特性

提供2个模拟通道，最高100MHz带宽，1 GSa/s实时采样率及25GSa/s等效采样率；

5.6英寸QVGA（320×240），64k色TFT彩色液晶显示屏

1Mpts存储深度

边沿、脉宽、斜率、视频、交替触发功能

丰富的接口配置：标配USB Host，USB Device，RS-232，P/F Out，选配USB-GPIB

### DS1052E数字示波器

## DS1000E系列数字示波器

数字示波器		DS1102E 数字示波器	DS1052E 数字示波器
带宽	100MHz		50MHz
最高实时采样率	1GSa/s		1GSa/s
最大存储深度	1Mpts		1Mpts
最高波形捕获率	--		--
通道数	2		2
触发功能	边沿, 脉宽, 视频, 斜率, 交替, 码型, 持续时间		边沿, 脉宽, 视频, 斜率, 交替, 码型, 持续时间
串行总线解码	无		无
波形运算	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1->2上升沿、延迟1->2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1->2上升沿、延迟1->2下降沿的测量
输入阻抗	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）
显示	5.6英寸的TFT液晶显示, 320水平×RGB×234垂直像素		5.6英寸的TFT液晶显示, 320水平×RGB×234垂直像素
带宽限制	20MHz		20MHz
接口	USB Host & Device, RS-232, P/F Out		USB Host & Device, RS-232, P/F Out
尺寸 (宽×高×深)	303mmx 154mm x 133mm		303mmx 154mm x 133mm
重量	2.4kg(不含包装)		2.4kg(不含包装)

