

# Anritsu安立MP1632A数字式数据分析仪

产品名称	Anritsu安立MP1632A数字式数据分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Anritsu安立 型号:MP1632A 产地:日本
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

## 产品详情

MP1632A 是 Anritsu 的数据分析仪。数据分

析器可以对数字硬件进行串行数据分析。这些

分析仪帮助工程师和其他人员研究所有类型的

数字硬件，监控设备的比较和毛刺检测、输出

定时、数据稳定性以及输出数据传输的有效性

。

附加功能：

工作频率：50 MHz 至 3.2 GHz（步长为 1

kHz）

将脉冲模式发生器和错误检测器集成到一个机

柜中

大 8 Mbit 的可编程模式

非常适合测试 STM-16 / OC-48 (2.488

Gbit/sec)

基于 Windows 的界面，带彩色触摸屏

包括软盘、 GPIB、 RS-232 和 VGA 接口

测试模式： PRBS 模式  $2n-1$

( $n:7,9,11,15,20,23,31$ )，连续 0 模式  $2n$

( $n:7,9,11,15$ )，可编程模式 2 至 8,338,608

位

接口电平：可变、 ECL、 PECL、 TTL、 LVTTTL

眼图裕度测量的错误率定义范围： $1 \times 10^{-n}$  (

$n: 3$  至  $9$ )

Anritsu MP1632A 数字分析仪是一款紧凑型轻

型分析仪，结合了发射器和接收器，用于对高

达 3.2 GHz 的高速数字数据执行错误检测。

该分析仪可以测量连续信号和突发信号，这些

信号用于传统 BERT 无法处理的光路测试。