

回收 | 泰克数字串行分析仪采样示波器DSA8300

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 回收 泰克数字串行分析仪采样示波器DSA8300 |
| 公司名称 | 四川圣德贝贸易有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 四川省眉山市彭山区谢家街道和平街6号 |
| 联系电话 | 18126443402 |

产品详情

回收 | 泰克数字串行分析仪采样示波器DSA8300

DSA8300 是一款等效时间采样示波器，为通信信号分析、串行数据网络分析以及串行数据链路分析应用提供保真测量和分析功能。

主要性能指标

I 低时基抖动:8 条同时采集的通道上典型值为 425 fs82A04B 相位基准模块中，最多 6 条通道上 <100 fs

I 垂直分辨率 – 16 位模数转换器

I 电接口分辨率：<20 V LSB（适用于 1 v 全量程）

I 光接口分辨率从 80C07B（1 mW 全量程）的 <20 nW 到 80C10C（30 mW 全量程）的 <0.6 W

I 光接口带宽 >80 GHz

I 电接口带宽 >70 GHz

I 为 NRZ、RZ 和脉冲信号类型提供了超过 120 种自动测量功能

应用

I 设计/检验电信和数据通信器件和系统

I ITU/ANSI/IEEE/SONET/SDH 制造/一致性测试

I 高性能真正差分 TDR 测量

I 串行数据应用阻抗检定和网络分析，包括 S 参数

I 抖动、噪声、BER和SDLA分析

光接口眼图测试

无源互连测试