

N1092A采样示波器租赁

产品名称	N1092A采样示波器租赁
公司名称	深圳市万腾通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治街道民新社区民治大道217号潜龙花园17栋13F
联系电话	0755-88367766 13713933376

产品详情

Keysight 是德N1092A DCA-M 采样示波器主要特性和功能低成本配置 高灵敏度，噪声 <5 uW 超快吞吐量，高达 250 kHz 采样率 精确的高数据速率分析，抖动 <200 fs 紧凑型设计减小体积

主要性和功能

30 GHz (光)、50 GHz (电) 带宽

FC/PC 和 2.4 毫米输入类型

高灵敏度，本底噪声仅为 5 ?W (光)、310/600 ?V (电)

超快吞吐量，高达 250 kHz 采样率

精确的高数据速率分析，抖动 <200 fs

紧凑型设计减小体积

项目说明

标称波长范围 830 至 1600 nm

工厂校准波长 (OE 转换增益) 850/1310/1550 nm (± 20 nm)

参考接收机滤波器选件 :

标准 N1092 包括滤波器以测试下列数据

速率

25.78 Gb/s (25/50/100 Gb 以太网)

26.56 Gb/s (400 Gb 以太网)

27.95 Gb/s (OTU4)

28.05 Gb/s (32x 光纤通道)

N1092-168 100Gbase-SR4 TDEC (12.4 GHz)

N1092-206 20.6 Gb/s

光通道 -3 dBo 带宽为 28 GHz , 可使用 32xFC 滤波器设置实现。在进行再认证期间, 所测

得的频响数据符合性能测试极限对系统间测量不确定度的要求。

20.6 Gb/s 滤波器 25.78/26.56 Gb/s 27.95/28.05 Gb/s

在 850 nm 时的灵敏度1

(征 — 进行模板测试的*

小平均功率)

– 11.5 dBm – 11 dBm – 10 dBm

在 1310/1550 nm 时的灵敏度1

– 13 dBm – 12.5 dBm – 12 dBm