

Anritsu MP1570A/安立MP1570A误码仪

产品名称	Anritsu MP1570A/安立MP1570A误码仪
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:MP1570A 产地:日本 型号:MP1570A
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

产品介绍:

MP1570A 是一个多功能分析仪,可用于 SONET

, SDH , PDH 和非同步传输模式 (ATM) 晶片

组等系统和网络的 研发,制造,安装,维护和检

查。 它的插入或模组卡结构容许你弹性的处

理不同系统配置。

产生序连负载以模拟现实 OC-3c/STM-1c 到

OC-192c/STM-64 c交通流,MP1570A 提供很多

的数据流量使被测量的设备能发挥*的测量能

力。

除了一般标准的测试功能外,MP1570A 也提供

一组新的、*的测试功能如:CID图样, 没架框

图样,混合负载及不同类型的穿透模组功能。

这另MP1570A成为 研发及制造单位的有力的工

具。

新的选项功能如:"封包在 SONET/SDH 上运行"

和 "IP 在 ATM上运行" 都能提供,这使

MP1570A比以前更强而有力。当装备了POS选项

役後,可进行实时计算 PPP(点对点协定) 封包

在 SONET 或 SDH架框。

如使用 POS选项後可运行:IP封包数据编辑,编

程, PPP封包到封包间隔设定,和传送PPP封包

于FCS(架框检验顺序) 错误。假如使用 IPOA

选项,你可进行快速的 ATM/A AL5 错误和警报

分析,而警报可以实时测量。

MP1570A 的功能性设计减省设定时间及节省投

资,这分析仪标准已配置打印机及3.5 寸软式

磁盘。

资于冗多的仪器投资,

这分析仪标准已配置打印机及3.5 寸软式磁盘

。

手持式及小巧轻盈的机身配备全速率测量

由:1.5 Mbps 到 10 Gbps都在这单一平台运行

,这大大增加了测量弹性,而无需忙于更换插头

MP1570A支持三种制式:SONET ,SDH 和 日本的

(384 k),这使MP1570A以非常有成本效益的表

现在世界各角落使用。

功能:

光学 TX 模组支援 1310 nm 在 10Gb/s

光学 10 G TX 模组支持高输出功率 于1550nm

支持 1.5 Mb/s 到达 10 Gb/s 所有全在一个

主机内

持三种制式:SONET ,SDH 和 日本的

主机内支持 SONET 和 SDH 制式而不需变动

DSn/PDH 模组持 (MP1570A1 主机)

串联映射从 OC-3c/STM-1c 到 OC-192c/STM-

64c

各种不同的错误/ 警报产生和分析

强大的穿透及混合负载能力

ATM 测试由 OC-12c 到 1.5 Mb/s

遵从 ITU-T 测试

APS 开关时间测量

CID P 图样, BERT 和障碍搜寻功能

纵排连接监察, 光学功率和频率测量

架框存储/捕获功能

封包在 SONET/SDH 上运行" 和 "IP 在 ATM 上

运行"

在同一主机箱内支持抖动和漂移测量可达到

2.5 Gb/s

在 2.5 G/10G 使用 MP1580A 支持抖动和漂移测量

DWDM 测试 以外部的 OCDU (Optical Channel

Drop Unit - MN9320A)