

# Anritsu安立MS4623A网络分析仪6GHz

产品名称	Anritsu安立MS4623A网络分析仪6GHz
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:安立 型号:MS4623A 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

MS4623A 是 Anritsu 的 6 GHz 网络分析仪。网络分析仪是一种功能强大的仪器，可以以无与伦比的精度测量射频设备的线性特性。许多行业使用网络分析仪来测试设备、测量材料和监控信号的完整性。

附加的功能：

频率范围：10 MHz-6 GHz

测量速度：150微秒/点

动态范围：125 分贝

源功率：+10 dBm

接收器噪声低至 -115 dBm

S参数不确定度：< 0.05 dB

混合模式 S 参数

嵌入/去嵌入

任意阻抗

AutoCal 简化了 2,3 和 4 端口校准

N 型、3.5 毫米或 GPC-7 连接器

序列自动重复击键

增强型标记简化数据收集

覆盖显示以自定义数据查看

用于海量存储的外部 SCSI 接口

查看您的真实表现：

天线、隔离器、滤波器、双工器、耦合器

SAW 滤波器、巴伦

放大器

搅拌机

功率放大器

塔式放大器

多端口组件

Scorpion MS4623A 矢量网络测量系统 (VNMS) 的基础是高性能 2 端口 Sparameter 测量引擎，由单个灵活的源和超线性接收器组成。这款矢量网络分析仪 (VNA) 引擎提供了所有必要的功能，可全面表征您的射频组件与时间、频率和功率的关系。只需升级您的 Scorpion，如下表所示，以进一步应用这个强大的引擎来执行 3 和 4 端口 S 参数测量。