

# RS 罗德与施瓦茨 ZND 矢量网络分析仪

产品名称	RS 罗德与施瓦茨 ZND 矢量网络分析仪
公司名称	青岛德俊电子工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省青岛市市北区龙城路31号
联系电话	0532-86827879 15689943519

## 产品详情

性能可靠的基本网络分析

### 简述

R&SZND 是一款基本型网络分析仪，可进行高达 4.5 GHz 的单向测量。提供了用于双向测量的选件，频率范围可扩展至高达 8.5 GHz。

### 主要特点

双端口网络分析仪，适合 100 kHz 至 4.5 GHz 频率范围内的单向测量

频率范围可扩展至 8.5 GHz

可将测试装置升级成双向测量

触摸屏操作

动态范围高达 120 dB

功率扫描范围高达 48 dB

带宽从 1 Hz 到 300 kHz

超过 100 条轨迹和通道

与罗德与施瓦茨的所有网络分析仪兼容

??????????

矢量网络分析

单向测试装置

双向测试装置

升级方便

电缆和滤波器的时域分析测量

便于从 R&SZNB 系列切换的分析仪

具有在生产中进行测试序列控制的接口

易于操作

扁平式菜单结构提高了操作效率

提供了适合每种测量任务的最优显示配置

校准方便

针对每种应用的合适校准方法

罗德与施瓦茨的校准套件使用灵活、精度高

在 30 秒内完成自动校准