

罗德与施瓦茨SMBV100A信号分析仪6G

产品名称	罗德与施瓦茨SMBV100A信号分析仪6G
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	罗德:3.2 100A:3.2 德国:6G
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

R&S罗德与施瓦茨SMBV100A信号分析仪6G

SMBV100A

商品品牌：罗德与施瓦茨

商品型号：SMBV100A

商品成色：八成新以上

商品价格：面议或电议

SMBV100A 矢量信号发生器主要特点

可内部生成所有重要无线标准信号

简化众多应用领域的测试

标配6GHz全频段拥有*大输出功率

不必使用外部放大器

同类产品中调制带宽*大

二手SMBV100A大量出售SMBV100A R&S全行*低价 二手SMBV100A大量出售SMBV100A R&S全行*低价 二手SMBV100A大量出售SMBV100A R&S全行*低价

二手SMBV100A大量出售SMBV100A R&S全行*低价

确保灵活性和对未来标准的适用性

现场服务提供更为方便的选择

确保仪器的低拥有成本和*大使用率

R&S SMBV100A提供出色的RF性能，并且具有更高的输出电平和设置时间。同时，R&S SMBV还可配备内部基带信号发生器，以生成众多数字标准信号（例如WiMAX、HSPA+、LTE）。9 kHz至6 GHz大频率范围可覆盖所有数字调制重要频段。

SMBV100A 矢量信号发生器产品特性

1) 设计中提前考虑了针对未来测试应用的适应性

硬件设计考虑了未来测试应用

RF电路的电平输出覆盖高达6 GHz

使用内部信号发生器，RF信号带宽高达120 MHz

I/Q调制器的*大RF带宽超过500 MHz