

R3131A 3G频谱分析仪

产品名称	R3131A 3G频谱分析仪
公司名称	深圳市鸿瑞科电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:便携式频谱分析仪 品牌:爱德万
公司地址	深圳市龙华明治牛栏前大夏主楼B813-1
联系电话	0755-23048669

产品详情

爱德万 r3131a 3g频谱分析仪

联系人:罗河彬(先生) 经理 电话:0755-29555176 qq:2583631238 手机:13826907086
阿里旺旺:luohebin1 msn(邮箱):luohebin123@163.com

联系人:陈健(先生) 电话:0755-29555176 qq:1826335848 手机:18929323463
邮箱(msn):jian1826@163.com

产品:r3131a 品牌:爱德万 型号:r3131a 频率:9 khz - 3 ghz
作为低成本和性能中档的标准频谱分析仪,r3131a可以被应用于广泛的领域。
r3131a带有框架插槽式设计,操作键布局简单明了,可以简便地设计成为通用或专用系统。

特点· 内置有数字无线电测试所要求的高精度obw、acp、power测量功能·
采用合成方式的本机振荡,频率稳定性高· 采用直接数字合成方式,提高span精度·
具有校正功能,提高电平精度· auto tune功能,改善操作性能· auto cal功能,保证总电平的精度·
标准接口:gp-ib、rs232c、fd软盘驱动器· counter、power测量时,采用大文字显示其结果·
丰富的emc测量功能· 系统高速化:gp-ib转送速度、trace往返速度· 充分重视操作/使用方便的操作键·
· 整体设计小型、轻量,主机只有12kg· 高性能,低成本· tg 3ghz(选件)

英文简介: advantest r3131a

spectrum analyzers, 9 khz to 3 ghz, 1 khz resolution

the r3131a offers a 9 khz to 3 ghz frequency range, meeting the frequency needs of both pcs and cellular wireless standards. the synthesized architecture and specifications such as phase noise lower than -100 dbc/hz @ 20 khz offset, ensure measurement accuracy and repeatability. this level of accuracy, plus one-button automated measurements for adjacent channel power, occupied bandwidth, and average and total power, make the r3131a a great choice for

wireless design and troubleshooting. the r3131a also provides automatic pass/fail limit testing, great for manufacturing applications.

features:

- 9 khz to 3 ghz, 1 khz resolution
- up to 133 db dynamic range
- built-in obw, acp, and power measurement functions
- auto tune for instant measurements
- auto cal for high level accuracy
- emc measurements with built-in qp detector
- gpib, rs232c, centronics, and floppy drive
- large 5.7" display

请放心购买我司二手仪器：

- 1) 我们的全部仪器设备在装运之前均经过严格的质量检测无问题才安排发货.
- 2) 可根据客户要求将我司测试合格后的仪器送国家计量单位进行计量，并出具计量合格证书。
- 3) 客户购买的产品都可提供7天包退，15天可换货，免费保修三个月~一年不等，终身维护的售后服务。
- 4) 我司货源充足、库存雄厚、服务快捷、维修能力强。

本产品的加工定制是否，类型是便携式频谱分析仪，品牌是爱德万，型号是R3131A，覆盖频率是3000（MHz）