

# 是德|keysight N9000A CXA 信号分析仪 9 kHz 至 7.5 GHz

产品名称	是德 keysight N9000A CXA 信号分析仪 9 kHz 至 7.5 GHz
公司名称	东莞市塘厦鹏庆电子仪器经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇塘厦社区东方花园路8号3A-1号
联系电话	15812893352

## 产品详情

是德|keysight N9000A CXA 信号分析仪 9 kHz 至 7.5 GHz

品牌：是德|keysight

是德|keysight N9000A CXA 信号分析仪9 kHz 至7.5 GHz 技术指标 频率 9 kHz 至 26.5 GHz 频率选件 3, 7.5, 13.6, 26.5 GHz 快大分析带宽 25 MHz 带宽选件 10 MHz ( 标配 ) , 25 MHz 快大实时带宽 无 实时带宽选件

是德|keysight N9000A CXA 信号分析仪9 kHz 至7.5 GHz

技术指标

频率 9 kHz 至 26.5 GHz

频率选件 3, 7.5, 13.6, 26.5 GHz

快大分析带宽 25 MHz

带宽选件 10 MHz ( 标配 ) , 25 MHz

快大实时带宽 无

实时带宽选件 无

1 GHz 时的 DANL -163 dBm

1 GHz 时，10 kHz 频偏处的相位噪声 -110 dBc/Hz

1 GHz 时，30 kHz 频偏处的相位噪声 -110 dBc/Hz

1 GHz 时，1 MHz 频偏处的相位噪声 -130 dBc/Hz

总体幅度精度  $\pm 0.5$  dB

三阶截获 (TOI)，1 GHz 时 +17 dBm

1 GHz 时的快大三阶动态范围 111 dB

应用——通用

89600 VSA 软件模拟解调EMI 预先一致性灵活的数字调制分析噪声系数相位噪声脉冲SCPI  
代码兼容性激励响应MATLAB

应用——蜂窝

TD-SCDMA (包括 HSDPA/HSUPA/8PSK) 1xEV-DO GSM/EDGE/EDGE Evolution LTE/LTE-Advanced W-  
CDMA/HSPA/HSPA+ cdma2000 cdmaOne iDEN/WiDEN/MotoTalk

应用——无线连通性

802.16 OFDM Bluetooth (BR/EDR/LE 4.2) WLAN (802.11a/b/g/p/j/n/ah)

应用——数字视频

数字有线电视 DTM BDVB-T/H/T2/T2-Lite ISDB-T/Tmm

性能水平

标准衰减器衰减范围 50 dB

标准衰减器步进 10 dB

截获概率的快短信号持续时间 无

信掩比 > 60 dB 时的可检测信号持续时间 无

无杂散动态范围 无

多域带宽 无

显示视图 无

触发

射频猝发线路外置周期 Video

使用频率模板触发的应用软件 无

2 GHz 时的 DANL , 不配备前置放大器 -147 dBc/Hz

10 GHz 时的 DANL , 不配备前置放大器 -142 dBc/Hz

可用应用 是

备注：

本公司十年销售、租赁、维修、回收二手仪器，公司货源广阔，绝大部分直接从国外引进，成色新，价格低，

资金雄厚，库存充足，售前严格，售后快捷是我们的特点：

致力于为客户提供更方便，快捷的人性化服务是我们的宗旨；勇于新，敢于探索是我们的优势；

凡在我司购买的仪器免费送较准服务一年！-鹏庆电子

源头直采，24小时在线报价