

安捷伦 Agilent E5061B ENA系列网络分析仪 100KHz-1.5GHz/3GHz

产品名称	安捷伦 Agilent E5061B ENA系列网络分析仪 100KHz-1.5GHz/3GHz
公司名称	深圳市龙岗区欣杰电子仪器经营部
价格	20000.00/贰万园
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道禾花社区平新北路169号A 8栋102（经营场所）
联系电话	18123682005

产品详情

深圳市龙岗区欣杰电子仪器经营部

联系人；欧阳金/微信同号

QQ；601662998

邮箱；linyi78977@126.com

地址；深圳市龙岗区平湖街道禾花社区平新北路169号A8栋102

销售；E5061B 回收；E5061B 维修；E5061B网络分析仪

安捷伦 Agilent E5061B ENA系列网络分析仪 100KHz-1.5GHz/3GHz

频率范围：100KHz-1.5GHz/3GHz

动态范围：120db

端口：2端口

E5061B安捷伦网络分析仪|安捷伦E5061B|安捷伦网络分析仪的介绍:

E5061B ENA 系列网络分析仪

E5061B安捷伦网络分析仪|安捷伦E5061B|安捷伦网络分析仪主要特性与技术指标

RF NA 选件

100 kHz 至 1.5 GHz /3 GHz

50 和 75 系统阻抗

LF-RF NA 选件

5 Hz 至 3 GHz

50 S 参数测试仪

增益相位测试端口(1 M / 50 输入)

直流偏置源

阻抗分析功能(选件 005)

E5061B安捷伦网络分析仪|安捷伦E5061B|安捷伦网络分析仪描述

E5061B 可满足低频至射频的不同测量需求

Agilent E5061B 是一款 ENA

系列网络分析仪，可以满足广泛的低频至高频电子元件和电路测量需求。E5061B 现可提供新的 5 Hz 至 3 GHz 频域器件分析标准。

RF NA 选件：E5061B-115/117/135/137/215/217/235/237

增强平台，更稳定的性能

E5061B 射频网络分析仪选件是 E5061/62A

的延续，可以提供出色的网络分析性能，以测试射频元件，包括蜂窝 BTS 滤波器/天线、MRI 线圈、RFID 和 CATV 元件等。广泛的测试选件选测可以让您选择适合测试需求和预算的佳配置。

LF-RF NA 选件：E5061B-3L5

全面的低频至射频网络分析

E5061B-3L5 LF-RF NA 选件可提供出色的网络分析仪性能，能够覆盖 5 Hz 至 3 GHz 的广泛频率范围。包括内置 1 M

输入在内的全面低频网络测量功能与高性能射频网络分析仪完美结合，E5061B-3L5 是研发环境理想的元件和电路评测解决方案。

E5061B-3L5 LF-RF 网络分析仪选件加 005 阻抗分析选件 网络分析与阻抗分析综合仪器

E5061B-005 可以为 E5061B-3L5 LF-RF 网络分析仪提供阻抗分析(ZA)固化软件。该选件支持分析仪测量电容、电感器和谐振器等电子元件的阻抗参数。网络分析与阻抗分析功能的结合可以进一步增强作为通用研发工具的功能