

出售E4437B信号源-安捷伦Agilent

产品名称	出售E4437B信号源-安捷伦Agilent
公司名称	东莞市国迈仪器有限公司
价格	80000.00/台
规格参数	安捷伦:1 E4437B:2 美国:3
公司地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中51号之一2号楼4单元1101房（注册地址）
联系电话	13672493270

产品详情

E4437B-E4437B主要特性与技术指标描述Agilent E4437B RF 信号发生器建立了新的性价比水平，它提供优异的频谱纯度和数字调制能力，是适应通用研制与开发、制造和查错应用的理想设备。它能产生标准和定制的数字调制制式、过滤和突发波形形状，以及各种模拟调制，以很平的售价提供高质量、高可靠性和世界范围的支持。

信号发生器或信号源1、按频率分类：1G信号源:HP8656A,HP8656B,HP8648A,R&SI023G信号源:agilent E4421B,agilent E4432B,agilent E4436B,R&Se03,R&Siq03,R&St036G信号源:HP8665B,agilent E4438C

250 kHz 至 4 GHz 频率范围，具有增强的相噪性能RF 调制带宽达 35 MHz可选的双任意波形发生器和/或实时 I/Q 基带发生器40 MHz 采样率和 14-bit I/Q 分辨率1 Msample (4 MB) 存储器用于波形回放1 Msample (4 MB) 存储器用于波形保存定制数字调制 (>15 种 FSK, MSK, PSK, QAM变异),AM, FM, 相位调制, 脉冲调制, 步进/表格扫描 (频率和功率)E443xB Signal Studio软件 (Bluetooth, 1xEV-DO)E443xB固件 (3GPP W-CDMA, cdma2000, IS-95-A, GSM/EDGE)GPIB 和 RS-232 连通能力· 内部数据发生器和突发脉冲功能 (选件UN8) · 灵活构成专门定制 (选件UN8, UND) · 机内有借助DECT, GSM, NADC, PDC, PHS和TETRA用的TDMA格式 (选件UN8) · 内部双任意波形发生器 (选件UND) · 内部误码率分析仪 (选件UN7)

主营产品：

示波器，网络分析仪，频谱分析仪，信号源，信号分析仪，阻分析仪，蓝牙测试仪，万用表，静电计，高阻计，功率计，LCR表，带宽采样示波器，光谱分析仪，光波长计，函数信号发生器，WiFi测试仪，无线综合测试仪等进口产品