

安捷伦/Agilent/是德 E5071C E5071B E5071A 网络分析仪

产品名称	安捷伦/Agilent/是德 E5071C E5071B E5071A 网络分析仪
公司名称	东莞市科之信电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇光华商贸大厦519室
联系电话	13647350166

产品详情

销售，回收，租赁，安捷伦，Agilent，是德，E5071C，E5071B，E5071A，网络分析仪

公司专业经营各类二手进口仪器（销售、租赁业务），成色新，价格低，技术先进、质量可靠、性能稳定的优良产品。

联系人：纪风林<经理> 18025256265（微信同号）

联系人：张小姐 13560856670（微信同号）

业务QQ：2249308805 515889389-24小时在线待议!

公司网址：<http://www.kc5117.cn>

地址：东莞市塘厦镇光华商贸大厦519室

出售及回收网络分析仪：

N5230C/N5221A/N5222A/N5224A/N5225A/N5227A/N5241A/N5242A

N5244A/N5245A/N5247A/N5264A/N5250C/E5061B/E5072AE5071C

简介

E5071B主要特色与规格

频率范围300 kHz - 8.5 GHz的

125 dB的动态范围，测试端口（典型值）E5071B

9.6微秒/点扫描速度

0.001 dB rms的迹线噪声

频率精度+ / - 5 ppm的

频率分辨率1 Hz

输出功率范围- 15 dBm的- 10 dBm的

扫描范围1分贝

集成2 - ，3 -和4端口，带有平衡测量

夹具嵌入/脱嵌和端口特性阻抗转换

频率偏置模式频率转换设备。

内置的Visual Basic应用程序（VBA）E5071B

测量向导助手（MWA）软件

主要特性：

宽动态范围：在测试端口上的动态范围> 123 dB（典型值）

极快的测量速度：39 ms（进行完全双端口校准，扫描1601点时）

低迹线噪声：0.004 dB rms（70 kHz IFBW时）

集成的2和4端口，带有平衡测量能力

提供频率选件：从9 kHz/100 kHz（带有偏置T型接头）到4.5 GHz/8.5 GHz

销售，回收，租赁，安捷伦，Agilent，是德，E5071C，E5071B，E5071A，网络分析仪