

## 苏州地区出售维修二手安捷伦网络分析仪E5071C8753ES等

产品名称	苏州地区出售维修二手安捷伦网络分析仪E5071C8753ES等
公司名称	苏州樟诚电子仪器有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:E5071C 产地:美国
公司地址	江苏省苏州市工业园区双圩路105号悦东区商务中心3幢1022室
联系电话	15250444244

### 产品详情

产品指标：9KHz至8.5GHz或300KHZ-20GHZ

100z至4.5 GHz/8.5 GHz（带有偏置T型接头）、300 kHz至20 GHz（带有偏置T型接头）

极快的测量速度：全双端口校准时为41 ms，1601点

低迹线噪声：70 kHz中频带宽（IFBW）处为0.004 dB rms

集成的S参数测试装置

端口选项：2端口和4端口

平衡测量能力（4端口选件）

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 E5071C网络分析仪具有广泛的频率范围和众多功能，在同类产品中具有的射频性能和快的测试速度。它是制造工程师和研发工程师测量9 kHz至8.5 GHz射频元件和电路的工具新款20 GHz选件可将E5071C ENA系列网络分析仪的频率范围扩展至20 GHz。新款20 GHz选件支持双端口（选件2K5）和四端口（选件4K5）两种配置，可用于测量各种成分，例如WLAN、WiMAX、UWB或任何4G技术中的无源器件的第三个谐波

额外选件:

E5071C-010 时域分析软件

E5071C-790 测量向导助手(MWA)软件

E5071C-008 频率偏置模式

E5071C-TDR 增强型时域分析软件

时基稳定性：

E5071C-UNQ 标准稳定时基

E5071C-1E5 高温时基

频率带宽：

E5071C-280 2端口，9KHZ~8.5GHZ，无T型偏置器

E5071C-285 2端口，100KHZ~8.5GHZ，带T型偏执器

E5071C-480 4端口，9KHZ~8.5GHZ，无T型偏置器

E5071C-485 4端口，100KHZ~8.5GHZ，带T型偏执器

E5071C-240 2端口，9KHZ~4.5GHZ，无T型偏置器

E5071C-245 2端口，100KHZ~4.5GHZ，带T型偏执器

E5071C-440 2端口，9KHZ~4.5GHZ，无T型偏置器

E5071C-445 2端口，100KHZ~4.5GHZ，带T型偏执器

E5071C-2K5 2端口，300KHZ~20GHZ，带T型偏置器

E5071C-4K5 4端口，300KHZ~20GHZ，带T型偏执器

E5071C-2D5 2端口，300KHZ~14GHZ，带T型偏置器

E5071C-4D5 4端口，300KHZ~14GHZ，带T型偏执器

E5071C-260 2端口，9KHZ~6.5GHZ，无T型偏置器

E5071C-265 2端口，100KHZ~6.5GHZ，带T型偏执器

E5071C-460 4端口，9KHZ~6.5GHZ，无T型偏置器

E5071C-465 4端口，100KHZ~6.5GHZ，带T型偏执器

硬盘驱动选件：

E5071C-017 可移动数据存储

