

安捷伦噪声系数分析仪N8973A维修

产品名称	安捷伦噪声系数分析仪N8973A维修
公司名称	东莞市塘厦慧光电子仪器经营部
价格	.00/台
规格参数	Agilent/安捷伦:10 MHz 至 3 GHz AG-N8973A:3 GHz 美国:N8975A 测量范围 10 MHz至26.5 GHz
公司地址	东莞市塘厦镇塘天路南围岭南七巷1号
联系电话	86-0769-82077209 13416902721

产品详情

AGILENT安捷伦/HP惠普噪声系数分析仪慧光长期承接维修其维修常见型号如：HP8970B 346A 346B 346C N4001A AG-N8973A AG-N8974A AG-N8975A等...Agilent/安捷伦N8973A噪声系数分析仪主要特性与技术指标

频率范围 10 MHz 至 3.0 GHz

N 型 (m) 连接器

与 SNS 系列噪声源兼容

欲了解详细情况，请点击[技术资料连接](#)

描述

N8973A是高性能的噪声系数分析仪，适用于快速、精确和可重复的噪声系数测量。

通过N8973A易于使用的功能特性，您能容易地设置复杂的测量，获得能信赖的可重复和可靠的结果。

N8973A能同时测量噪声系数和增益，以多种格式观察、打印和保存数据及显示。

N8973A也能评测放大器和频率转换器件，包括在专用第2个GPIB上的LO控制。

N8973A、N8974A和N8975A在输入10MHz至1.5GHz范围提供更高的精度和更快的测量速度。N8973A有6个用户选择带宽（N8972A的默认4MHz测量带宽）。