

工厂闲置安捷伦N5250C特价转让

产品名称	工厂闲置安捷伦N5250C特价转让
公司名称	东莞市佰福达仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:泰克 回收数量:不限 回收价格:电议
公司地址	东莞市塘厦镇振兴围长埔建材城J幢125号1号铺
联系电话	0769-33660000 13169518998

产品详情

回收安捷伦N5250C/收购安捷伦N5250C/求购安捷伦N5250C/转让安捷伦N5250C/批发安捷伦N5250C/买卖安捷伦N5250C

联系人：谭先生

电话：18617226459 /13169518998

QQ：465137525

微信：13169518998 24小时出售、销售任何您需要的仪器仪表，诚心为您服务。----鸿一品仪器谭生

回收公司：深圳市鸿一品仪器有限公司

地址：广东省东莞市塘厦镇新头村

超低价，成色新，测试合格后再付款，欢迎体验测试，售前售后服务好?

主要特性与技术指标

最多 8 个项目符号，带一个或不带标题

最多 4 个标题，每个标题最多包含 4 个项目符号

可能包括任意链接——最多3个

单次扫描频率范围为 10 MHz 至 110 GHz

端口 1 有 25 dB 微米衰减器

64 个测量通道，每条迹线有 20,001 个测量点

基于数据的校准标准和扩展的校准算法，提供最佳的精度和更强的设计自信心

可选的频率扩展（至 0.5 THz）

描述

详情请访问：[毫米波产品及其附件主页](#)

使用 67 GHz E8361C PNA 网络分析仪作为其测量引擎。

包括一个 N5260A 控制器，用于把毫米波测试模块连接至 PNA。

模块有嵌入式合成器和耦合器，以实现最大的端口功率。

单次连接即可进行 10 MHz 至 110 GHz 频率的测量。

可以重新配置以进行波导测量。

通过在测试端口使用 PNA 的内置偏置 T 型接头对测试器件施加偏置。

另外，也可以选择将偏置 T 型接头加在更接近测试端口的测试头上，以改善灵敏器件选件 选件 017 的偏置条件。

采用已获专利的 1.0 mm 校准技术，实现业界领先的出色精度

备注；

长期回收各种进口二手仪器，示波器，网络分析仪，频谱分析仪，信号发生器等等，欢迎来电咨询。

专业销售、回收：示波器、网络分析仪、频谱仪、万用表、信号发生器、电源、电子负载、频率计、功率计、综合测试仪、音频分析仪、信号源等高频仪器，二手仪器。

一流的产品,一流的技术.最实惠的价格...让服务从满意到感动---你的满意是我们公司最大的追求.

回收工厂闲置/倒闭电子仪器，个人处理仪器，欢迎来电! 联系人；谭国；13169518998