

提示：系统监测到该条供求信息的发布时间过于久远，可能已经无效！

现金回收Agilent E5100A

商机面向地区： 广东 东莞市
供求信息分类： 电子/仪表 仪器/仪表
发布日期： 2018年3月3日
商机联系人： 陈细平
供求电话： 13510508612
电子邮件： panas147258@163.com
求购信息： 采购 现金回收Agilent E5100A

东莞市新捷信仪器有限公司

联系人:陈细平(先生)

手机/微信:13510508612

电话：0769-82953985

QQ：2540222096

阿里旺旺:bbang147258

联系邮箱:panas147258@163.com

淘宝店铺:<http://shop108733225.taobao.com>

地址：广东省东莞市塘厦镇环市东路东港城A栋

```
(adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});
```

Agilent E5100A以其高测量速度最快扫描速度为0.04ms/测量点），快速的波形分析命令和高速处理器来提高生产线的生产率。由于它的低噪声性能和IFBW分辨率高，故能以较小的超伏进行快速测量。

Agilent E5100A是一种具有许多功能和选件的多用途网络分析仪，能以电小投资来满足您的需要，在、最终测试期间，为了提高生产效率，对测试精度和速度均有很高的要求。E5100A以其高分辨IFBW和低噪声电路来进行高质量和高速测试，它的方便的分析 and 处理功能改善了最终测试过程的生产效率。

Agilent E5100A 180MHz型（选件118/218/318/618）是较低频率应用的经济解决方案，频率范围为10kHz-180MHz.E5100A 1800MHz型以较低价格提供300MHz型相同的测量性能。

配备了易于实现自动轮的Agilent Instrument BASIC Agilent E5100A网络分析仪是一种工作频率范围为10kHz-300MHz的网络分析仪，它非常适合于要求极高一产率的电子元件制造厂家，特点是谐振器和滤波器制造厂家的生产线使用。

主要技术指标：

- 频率范围10kHz-300MHz
- 测量速度为每个测量点0.04ms
- 中频带宽（IFBW）分辨率高
- 列表扫描功能
- 测量稳定性高
- 利用波形分析命令作高速评估
- 发射监测功能（选件）
- 相位跟踪功能（选件）
- 与有源探头（选件）相配套

东 莞市新捷信电子仪器有限公司 全国回收/收购电子仪器

长期专业销售、回收、租赁、维修、计量高频二手仪器!!欢迎来电咨询

东莞市新捷信仪器有限公司

企业地址：	广东省东莞市塘厦镇莲湖新村	企业邮编：	523712
联系电话：	15889395286	所属行业：	通信/仪表
公司传真：	0769-82953985	公司所在地：	广东 东莞市
公司网站：	www.xjx1718.com	企业类型：	个体/私人
电子邮件：	2929446852@qq.com	联系人：	陈细平

企业全称：[东莞市新捷信仪器有限公司](#)

经营电子测量仪器：

网络分析仪,频谱分析仪,示波器,综合测试仪,电子校准件,
蓝牙/WIFI测试仪,信号发生器,数字万用表,数字源表,
噪声源,频率计,LCR数字电桥,GPS信号源,多功能校准仪,
直流电源,电子负载,功率计,NI GPIB卡,音频分析仪,
天馈线测试仪,耐压测试仪,变压器测试仪/等！

东莞市新捷信仪器有限公司 发布的其它供求信息和贸易商机：

采购 E4403B回收E4403B收购	2018年3月9日
采购 大量回收33511B波形发生器	2018年3月9日
采购 高价求购Agilent E5071C	2018年3月3日
采购 chroma 63113A回收	2018年1月13日
采购 回收MSOX3024A示波器	2018年1月13日
采购 E4408B回收E4408B回收	2018年1月13日
采购 回收E4421B-E4421B回收	2018年1月13日
采购 E4438C信号发生器 回收E4438C	2018年1月4日
采购 回收TDS2014C维修TDS2014C	2018年1月4日

本文档来源于：[商业机器人](#)（www.bizrobot.com），所有内容为用户发布，与本站无关