

# 收购 惠普HP4294A惠普HP4194A阻抗分析仪

产品名称	收购 惠普HP4294A惠普HP4194A阻抗分析仪
公司名称	深圳市宝安区西乡捷威信电子仪器经营部
价格	10000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道安顺路37号308
联系电话	13554860890 13554860890

## 产品详情

HP/Agilent4294A 精密阻抗分析仪

---

深圳捷威信销售/租赁/回收/各类设备/网络分析仪/频谱分析仪/信号源/功率计/频率计/电桥/电源/示波器/蓝牙测试仪/万用表/光谱分析仪/放大器/热像仪/等等二手仪器仪表。

-----

高价回收倒闭工厂仪器，整批或单出，评估

高价回收工厂闲置仪器，变废为宝帮您资金回笼

高价回收个人处理仪器，全国任意地可物流代收

-----

一，简单描述：

产品名称：阻抗分析仪

品牌：Agilent/安捷伦

产品型号：4294A

频率范围: 40 Hz 至 110 MHz

## 二，主要特性与技术指标

Agilent4294A 精密阻抗分析仪

### 基本精度

?基本阻抗精度: +/- 0.08 %

### 频率

?40 Hz 至 110 MHz

### 更多特性

?在宽阻抗范围和宽频率范围内测量

?强大的阻抗分析功能

?易于使用和通用的PC连接

## 三，描述

Agilent 4294A精密阻抗分析仪是适用于元件和电路有效阻抗测量和分析的集成解决方案。Agilent 4294A覆盖了很宽的测试频率范围(40Hz至110MHz)，具有 $\pm 0.08\%$ 的基本阻抗精度。其优异的高Q值/低D值精度使其能分析低损耗元件。其宽信号电平范围可用于在实际工作条件下评估器件。测试信号电平范围为5mV至1Vrms或200uA至20mArms，直流偏置范围为0V至 $\pm 40V$ 或0mA至 $\pm 100mA$ 。先进的校准和误差补偿功能避免了进行夹具内器件测量时的测量误差。Agilent 4294A是适用于电子元件设计、论证、质量控制和生产测试的强大工具。电路设计和开发工程师也能从它提供的性能和功能中受益。

#### 四，选件：

4294A-1A7 符合ISO 17025标准

4294A-1CM 机架式套件

4294A-1CN 前把手套件

4294A-1CP 手柄/机架安装套件

4294A-1D5 高稳定度频率参考

4294A-800 标准频率参考

4294A-801 包括底脚

4294A-810 添加键盘

4294A-A6J 符合ANSI Z540标准

#### 五，附件：

16034E Test Fixture (SMD Components)

16034E test fixture is designed for impedance evaluations of SMD components.

16034G SMD 测试夹具 是一款用于阻抗测量的测试夹具。

16034H SMD 阵列式 LCR 测试夹具 SMD 阵列式 LCR 测试夹具.专为阵列式 SMD 阻抗测量设计。

16044A SMD LCR Kelvin Contact Test Fixture

16047A 测试夹具（轴向和径向）

测试夹具（轴向和径向）专为轴向/径向引线式器件阻抗测量设计。

16047D 测试夹具 测试夹具16047D .专为轴向/径向引线式器件阻抗测量设计。

16047E 测试夹具 , 40 Hz 至 110 MHz . 专为高达 110 MHz 的引线式器件阻抗测量而设计.

16048G 用于 4294A 的 1 米端口延长电缆, 测试引线使用 4 端子对配置以扩展测量端口。

16048H 用于 4294A 的 2 米端口延长电缆 . 测试引线使用 4 端子对配置以扩展测量端口

16065A 200 Vdc 外部电压偏置夹具.测试夹具支持测量直流偏置高达 +/-200V 的被测件。

16089E Kelvin 线夹引线 Kelvin 线夹引线16089E

16089E 测试夹具可以测量低阻抗的引线器件。

16092A Spring Clip Fixture

16190B 高性能测试套件.高性能测试套件 , 能够验证具有 7 毫米测量端子的 LCR 表或阻抗分析仪的阻抗测量精度

16192A 平行电极 SMD 测试夹具.测试夹具专为侧电极 SMD 元件的阻抗测量而设计。

16194A 高温元器件测试夹具.专为在 -55 至 +200 ° C 温度范围内测量轴向/径向引线式器件

16196A 平行电极 SMD 测试夹具 , 直流至 3 GHz

16196B 平行电极 SMD 测试夹具 , 直流至 3 GHz

16196C 平行电极 SMD 测试夹具 , 直流至 3 GHz

16196D 平行电极 SMD 测试夹具 , 直流至 3 GHz

16197A 底部电极 SMD 测试夹具 , 它实现了高达 3 GHz 的稳定频率特性 , 并提供了可重复性极高的测量。

16334A 测试夹具（镊子触头）.测试夹具（镊子触头） 专为 SMD 阻抗测量而设计。

16380A 标准空气电容器套件（1pF 至 1000pF） 其中包含 4 个精密电容器

16451B 电介质测试夹具，测量与评估电介质材料，与 ASTM D150 兼容。

16452A 液体测试夹具，提供的液体材料的电介常数及抗阻测量。

16454A 磁性材料测试夹具，是专为测量螺旋管形磁性材料的磁通率而设计的。

1CM015A 上架镶条套件 221.5 毫米（高）（5U）--两个镶条支架

1CN005A 把手套件 221.5 毫米（高）（5U）--两个前把手

1CP009A 上架镶条和把手套件 221.5 毫米（高）（5U）--两个支架和前把手

42030A 四端子对标准电阻套件

42090A 开路端子（4 端子对）

42091A 短路端子（4 端子对）

42941A 阻抗探头套件，40 Hz 至 110 MHz

42942A 端子适配器，40 Hz 至 110 MHz