

# HP6652A安捷伦Agilent6652A电源

产品名称	HP6652A安捷伦Agilent6652A电源
公司名称	东莞市塘厦宏鑫电子仪器经营部
价格	4500.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:Agilent6652A 产地:美国
公司地址	广东省东莞市塘厦镇林村新阳路中2号
联系电话	0769-82168709 13509803606

## 产品详情

惠普/安捷伦HP/Agilent6652A电源

宏鑫电子仪器有限公司

联系人：曾先生：139 2926 0731

曾小姐：137 1249 1396

24小时在线号码：181 2292 4681

QQ：176 64473

淘宝网：yan0214900

E-mail：tosstar118@163.com

直线：0769-82168709

传真：0769-82076259

网站 [www.hongxin6666.com](http://www.hongxin6666.com) 地址:东莞市塘厦镇林村新阳路中2号

本公司长期出售.收购:音频仪器,视频仪器,高频仪器

(如网络分析仪,频谱分析仪,信号源,无线电综合测试仪,仪用电源,示波器,

蓝牙测试仪,功率计,频率计,万用表等高频仪器,并承接仪器维修)!

欢迎来电!上门看货!价格好商量!您的满意是我们的追求。

[若找不到联系方式请百度“东莞市宏鑫电子仪器曾婷”]

=====  
=====  
=====

HP/Agilent6652A电源HP6652A直流浮动电压:输出端子对机箱地的最大可浮动电压达 $\pm 240\text{Vdc}$   
HP/Agilent6652A电源HP6652A远地检测:每条负载引线上的压降可能达到额定输出电压的1/2。  
详细介绍HP6652A电源主要技术指标 额定输出 输出电压:0至20 V 输出电流(40 ° C):0至25 A  
最大电流(50 ° C/55 ° C):22.5 A/21.3 A 编程精度(25 ° C  $\pm$  5 ° C) 电压:0.06% + 10 mV  
电流:0.15% + 25 mA 纹波和噪声(20 Hz至20 MHz) 电压均方根值:300  $\mu\text{V}$  电压峰-  
峰值:3 mV 电流均方根值:10 mA

回读精度 在25 ° C  $\pm$  5 ° C (读数的百分数+固定值) 仅各系统型号 电压:0.07% + 15 mV  
+电流:0.15% + 26 mA HP/Agilent6652A电源详细说明: · 完全的前面板控制、校准与显示  
· 远地编程和检测 · 风扇速度控制使声音噪声最小 · 低纹波和噪声 · 过压与流程保护  
· 线性输出调整 · 快速上编程和下编程 · SGPI(可编程仪器的标准命令)

HP/Agilent6652A电源直流浮动电压:输出端子对机箱地的最大可浮动电压达 $\pm 240\text{Vdc}$   
远地检测:每条负载引线上的压降可能达到额定输出电压的1/2。 命令处理时间(仅6651A、6652A、6653A  
、6654A、6655A):对于直接接到GPIB上的电源,输出电压开始跟随收

到的数字数据变化所需要的平均时间为20ms。 编程输出的响应时间:输出电压的上升与下降时间(10/90  
%与90/10%)小于15ms。 输出电压变化稳定到最终值

的1LSB(0.025%(额定电压)内的时间小于60ms。 下编程:有源下编程陷电流约为额定输出电流的20%。

调制:(输出电压与电流的模拟编程) 输入信号:0 ~ -5V 输入阻抗:标称值10K  
交流输入:(交流输入频率47 ~ 63Hz) 输入功率:1380VA,1100W在满负荷;120W无负载  
遵从规范:已列入UL-1244;经CSA 556B认证;遵从EN 61010-1;带CE标记。

RFI抑制:符合CISPR-11,1组B类的规定  
体积:425.5mm宽 x 132.6mm高 x 497.8mm深(16.75英寸 x 5.22英寸 x 19.6英寸)  
重量:净重25KG(),毛重28KG(61lb) 机件滑动套件(p/n 1494-0059)

下面的附件仅用于6651A,6652A,6643A,6654A和6655A: p/n 1252-3698 7脚模拟插头  
p/n 1252-1488 4脚数字插头 p/n 5080-2148 串连电缆2m(6.6英尺) HP/E663AC用于Agilent机柜的支撑轨

