

8481D 二极管功率传感器

产品名称	8481D 二极管功率传感器
公司名称	东莞市网仪电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	安捷伦:1 8481D:2 美国:3
公司地址	东城区东城街道紫金路17号
联系电话	13532902971

产品详情

主要特性与技术指标

最佳SWR用于降低失配误差

准确校准和跟踪美国国家标准与技术研究所(NIST)标准的能力

可以兼容 EPM (新型 N1913A/ 14A、E4418B/ 19B)、EPM-P (E4416A/ 17A) 和 P 系列 (N1911A/ 12A) 功率计、E1416A VXI、已停产的 70100A 和 43X

从-70至-20 dBm的精确平均功率测量范围

频率范围：10 MHz至18 GHz

二极管功率传感元件

描述

8481D 二极管功率传感器能够测量 10 MHz ~ 18 GHz 频率范围内和 -70 ~ -20 dBm 功率范围内 (50 dB 动态范围) 的平均功率。

Keysight 11708A 30 dB 衰减器配备了序列前缀为 “ D ” 的 8480 系列功率探头，可使用功率计进行校准 (以 0 dBm、50 MHz 为基准)。

选件及附件：

8481D-A6J
8481D-H51

ANSI Z540-1-1994 Calibration
Guaranteed max SWR less than or equal to 1.2 from

东莞市网仪电子仪器有限公司

联系人：罗先生188-2528-2207 QQ:770222046

联系人：龙小姐135-3290-2971 QQ:814116958

邮箱：wangyidianzi@126.com

地址：东莞市东城区东城街道紫金路17号

如未见联系方式，请百度搜索（网仪罗志兵）

本公司专业销售、供应二手仪器品牌：HP/Agilent（惠普/安捷伦）、KEYSIGHT(是德科技). Keithley(吉时利). Tektronix(泰克), FLUKE（福禄克）、Rohde&Schwarz(罗德与施瓦茨)、ADVANTEST（爱德万）、Chroma可罗马, KIKUSUI（菊水）、LEADER（利达）、Panasonic(松下)、KENWOOD（健伍）、Anritsu(安立)、HAMEG（惠美）、MARCONI（马可尼）、MEGURO（目黑）、Aeroflex（艾法斯）、等世界名牌仪器仪表。

长期销售，供应，通讯测试仪器，示波器，频谱分析仪，网络分析仪,综合测试仪，信号源，电源，万用表，功率计，电源，电子负载，天馈线分析仪，功率计/头等等。

我公司承若。

- 1.出货前必须经过精心检测，测量指标OK后才发货，确保您拿到手上马上能使用。
- 2.出售的仪器一律保修半年，(收到货后一个礼拜有质量问题包退换)。