

是德（安捷伦）N5183A 信号发生器

产品名称	是德（安捷伦）N5183A 信号发生器
公司名称	苏州优品电子有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	品牌:是德（安捷伦） 型号:N5183A
公司地址	苏州高新区滨河路625号创业大厦
联系电话	86-0512-68050516 18112770503

产品详情

信号特征 100 kHz 至 20、31.8 或 40 GHz 20 GHz 输出功率时为 +19 dBm
频率切换速率： 600 μ s 在 20 kHz 偏置时，相位噪声 -116 dBc/Hz（典型值）调制和扫描
AM、FM、 M 和脉冲调制 脉冲上升/下降时间 < 10 ns，脉冲宽度 20 ns 数字和步进扫描
自动和通信接口 100BaseT LAN、USB 2.0 和 GPIB 符合 LXI B 类标准 SCPI 和 IVI-
COM 驱动程序 向后兼容 PSG、8340、8360 和 8370 系列信号发生器
微波信号发生器针对制造业进行优化 N5183A MXG 微波模拟发生器具备宽带器件制造（高达 40
GHz）所需的性能。该仪器提供 900 μ s 的频率切换（ 600 μ s 典型值）以缩短天线测试和制
造等应用的测试时间，其小巧的外形（2RU）可以更好地利用机架空间。MXG 微波模拟信号发生器凭
借出色的功率和电平精度，可为驱动大功率设备提供可靠的激励。您可以配置 MXG 以满足当前的测
试需求，例如本振替代、连续波干扰、用于设备表征的模拟调制，同时还能轻松升级以满足今后的测试
需求。简单的自我维护特性可最大限度延长正常运行时间 MXG 微波模拟信号发生器的每个元件均
能降低您的拥有成本，包括可现场更换的组件和现场性能验证工具。简单的自我维护、维修特性能够最
大限度地延长仪器正常运行时间。N5183A-006 Instrument security N5183A-1CM Rackmount
kit N5183A-1CN Front handle kit N5183A-1CP Rackmount with front handle kit
N5183A-1CR Rack slide kit N5183A-1E1 Step attenuator N5183A-1EA High output
power N5183A-1ED Type-N (f) RF output connector N5183A-1EM Move RF output to rear panel
N5183A-1ER Flexible reference input (1-50MHz) N5183A-320 Pulse train generator, fixed
perpetual license N5183A-520 Frequency range from 100kHz to 20GHz N5183A-532 Frequency
range from 100kHz to 31.8GHz N5183A-540 Frequency range from 100kHz to 40GHz N5183A-
A6J ANSI Z540-1-1994 Calibration N5183A-ABJ Hard Copy of MXG Japanese Users Guide
N5183A-AKT Russia - russian localization N5183A-AMG Calibration + Uncertainties +
Guardbanding (Accredited) N5183A-AXT Hard transit case N5183A-CVR Front panel cover
N5183A-UK6 Commercial calibration certificate with test data N5183A-UNT AM, FM, phase
modulation N5183A-UNU Pulse modulation N5183A-UNW Narrow pulse modulation N5183A-UNZ
Fast frequency switching speed 1CM010A Rackmount Flange Kit 88.1mm H (2U) - Two Flange
Brackets, Four Hole Plugs 1CP004A Rackmount Flange and Handle Kit 88.1mm H (2U) - Brackets,
Handles, Hole Plugs