

SMATE200A 求购SMATE200A

产品名称	SMATE200A 求购SMATE200A
公司名称	深圳市龙华新区超利电子科技有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:SMATE200A 信号源:E4433B
公司地址	深圳市龙华新区东环一路天汇大厦D栋6楼D-615室
联系电话	0755-83598906 15112425734

产品详情

SMATE200A SMATE200A价格 求购SMATE200A的详细资料

主要特色

R&SSMATE200A基于成功设计R&S SMU200A之上，但致力于满足生产要求。R&SSMATE200A没有显示器，前面板也没有按键，所有连接器都在后面板。此外，还优化了设置时间，减少了测试时间。

为生产而设计

极短的频率设置时间(<2ms)和电平设置时间(<2 ms 或<4ms, 与频率有关)

在列表模式下，使用预定义好的频率和电平值，设置时间减小至<400 μs。

灵活的可寻址的快速跳频模式，设置时间同列表模式。

多段波形功能，在基带实现不同测试信号的快速切换。

整个频段都带有电子衰减器

人生不如意者十之八九，当你面对突如其来的变故时，有一个叫做坚强的家伙已经在你的脑海里根植，它时刻提醒你面对困难，请用你的智慧和毅力去克服；面对不幸，请用你的真诚和微笑去感动；面对磨难，请用你的耐心去品味；面对残缺和不完美的人生，请用坦然去接受。当你面对繁花锦簇的二手仪器市场时，请用你的睿智和独到眼光去探寻！I believe you can do it联系人：小欧：15112425734 QQ：2631627011

前面板的LED指示各种状态，后面板带有各种连接器

卓越的信号质量

极低的SSB相位噪声，典型值 -135dBc ，或 -139dBc （带低相噪选件）（ 20kHz 载波偏移, $f = 1\text{GHz}$, 1Hz 测量带宽）

宽带噪声典型值 -153dBc ($>5\text{MHz}$ 载波偏移, $f = 1\text{GHz}$, 1Hz 测量带宽)

输出功率高达 $+19\text{dBm}$ (PEP),带高功率选件时可达 $+26\text{dBm}$ 。

极高的电平重复性，典型值为 0.05dB

高达 200MHz 系统带宽的I/Q解调器

极佳的ACLR，对3GPP FDD典型值 $+70\text{dB}$

两个信号发生器融合在一起

一个单元里包含了两个完整，独立的信号发生器

两条路径都有 3GHz 和 6GHz 的频率选项

两路独立的基带源，每路既支持信号的实时生成，也提供高达 64M samples存储量的任意波形发生器

连接性

可通过GPIB 和LAN远程控制，兼容LXI Class C