

德国罗德与施瓦茨SMC100A射频信号发生器

产品名称	德国罗德与施瓦茨SMC100A射频信号发生器
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:SMC100A 产地:德国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

德国罗德与施瓦茨SMC100A射频信号发生器

- 低SSB相噪，典型值 - 111 dBc (在1GHz频率，偏离20kHz，测量带宽1Hz)
- 低宽带噪声，典型值 - 148 dBc (频率>1MHz，偏离>10 MHz，测量带宽1Hz)
- 非谐波失真，典型值 - 72 dBc (频率 1600 MHz，偏离>10 kHz)
- 电平不确定性 <0.9 dB
- 频率和电平设置时间 <5 ms
- 可选高稳定性参考振荡器

灵活而通用的信号发生器

- 频率范围覆盖9 kHz - 1.1 GHz或3.2 GHz
- 大电平典型值 >+17 dBm
- 标准配置的模拟调制方式：AM/FM/ M/脉冲调制
- 和其他信号发生器兼容的远程控制
- 内置过压保护
- 电子衰减器