

# 信号发生器E8257C供应商

产品名称	信号发生器E8257C供应商
公司名称	东莞市国通电子仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:E8257C
公司地址	东莞市塘厦镇花园街花园中心B作
联系电话	0769-81001545 13712204729

## 产品详情

e8257c信号发生器 agilent通过增加斜波扫描升级了psg模拟信号发生器，它提供连续的扫描测量能力，可完全自动地使用agilent 8757d标量网络分析仪，窄脉冲（10ns）从500mhz起。

e8257c pgs模拟信号发生器保留了业内领先的功率级、相噪和电平精度指标。通过为我们客户提供前沿测量能力，agilent业已增强了psg的技术领先地位。

psg模拟信号发生器提供对产品特性的精确描述，并且不需要用于高功率器件测试的外部放大器。由于这种新的psg模拟信号发生器能保证对器件的精确评估，在设计前期发现问题，因而能缩短产品的开发周期。

-- 宽频率范围 (250 khz 至 20 ghz 或 250 khz 至 40 ghz )，频率分辨率为 .001 hz -- 20 ghz 时的最高输出功率 (+13 dbm 标准，带选件1ea 时为 +20 dbm )，并具有优异的电平精度 -- 可选 ssb 封闭相噪小于 -98 dbc/hz ，在 1 khz 偏置和10 ghz 载波时 -- 灵活的模拟调制制式： am, fm, 脉冲和脉冲调制 信号发生器e8257c供应商 -- 双内部调制发生器，具有正弦波、方波、三角波、斜波和噪声波形 -- 易于用 agilent 83550 系列将频率扩展到 110 ghz -- 低于 3.2ghz 的窄脉冲调制 -- 使用斜波扫描的快扫描能力 -- 方便的扫描模式：模拟斜波扫描、数字步进扫描和表格扫描 -- 与 agilent 8757d 标量网络分析仪代码完全兼容