

TH1420



外形尺寸



- 输出频率范围 70~120MHz
- 输出功率 10~33dBm
- 频率步进 ±0.1MHz和±1MHz
- 相位噪声 ≤-90dBc/Hz@100KHz

技术指标@25℃

- 频率范围 70~120MHz
- 频率精度 ±50KHz
- 频率步进 ±0.1MHz和±1MHz
- 频率稳定度 $5 \times 10^{-5}/h$
- 输出功率 10~33dBm
- 功率调节步进 0.1dB
- 杂散抑制 ≤-40dBc
- 谐波抑制 ≤-12dBc
- 参考频率 10MHz
- 相位噪声 ≤-90dBc/Hz@1KHz
- 输出接口 SMA (F) -50 Ω
- 供电电压 +12Vdc
- 工作环境温度 0~50℃

订单描述

测试曲线 (Temp @+25℃)

TH1420 指标特性

