射频微波放大器

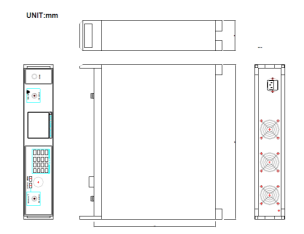


TH5850G





外形尺寸



测试曲线 (Temp @+25℃)

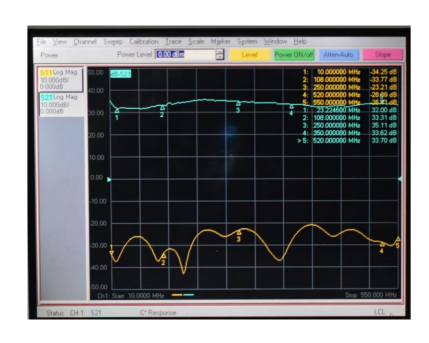
■频率范围型 7520MHz型 750dB typ■ OIP3■ 最大输出功率50dBm

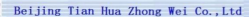
技术指标@25℃

频率范围 20 - 520MHz 开环增益 50dB typ 增益平坦度 ± 2.5 dB typ 最大输出功率 50dBm 输入驻波 2.5:1 输出驻波 2.5:1 OIP3 53dBm 谐波抑制 -12 dBc 寄生抑制 -50 dBc 电压 240 V 工作温度 -20°C ∼50°C 储存温度 $-40^{\circ}\text{C} \sim 85^{\circ}\text{C}$ 最大入口功率 +5dBm

订单描述

TH5850G 指标特性





电话: 86-010-84164383 传真: 86-010-84164373

网址: http://www.798techway.com

