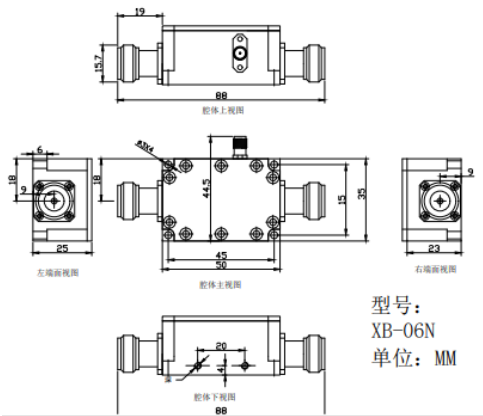


TLA-110500M25B



外形尺寸



- 频率范围 110 - 500MHz
- 增益 25±2dB typ
- 输出功率P1dB ≥12dBm typ
- 带内过载 0dB输入时其性能不永久性恶化 (1分钟)
- 三阶交调 ≤-40dBc (-10dB输出时)

技术指标@25°C

频率范围	110-500MHz
增益	25±2dB typ
增益平坦度	±0.5dB typ
输出功率P1dB	≥12dBm typ
输入驻波比	≤2
输出驻波比	≤1.6
噪声系数	≤0.8dB
工作电压	15V
工作电流	130mA
工作温度	-20°C ~ 70°C
储存温度	-55°C ~ 100°C
射频输入输出	N-50K (不锈钢)
外馈电接口	SMA-50K (不锈钢)

- 具有110-500MHz频段信号放大功能
- 具有内外馈电功能
- 热插拔时不损坏产品
- 具有供电正负极反接保护功能

订单描述

TLA-110500M25B

指标特性

测试曲线 (Temp @+25°C)

