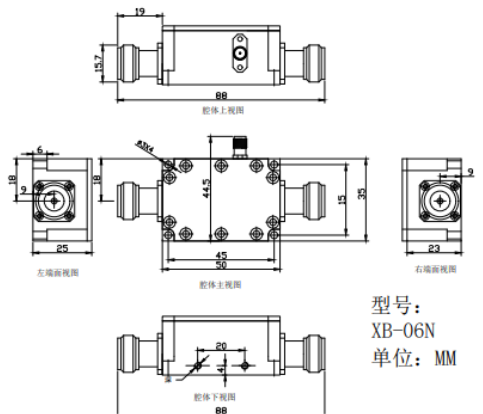


TLA-096135G



外形尺寸



■ 频率范围	960 - 1350MHz
■ 增益	20-25dB typ
■ 输出功率P1dB	≥10dBm typ

技术指标@25°C

频率范围	960-1350MHz
增益	20-25dB typ
增益平坦度	±0.5dB typ
输出功率P1dB	≥10dBm typ
驻波比	≤2
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960-1350MHz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-096135G  指标特性

测试曲线 (Temp @+25°C)

