

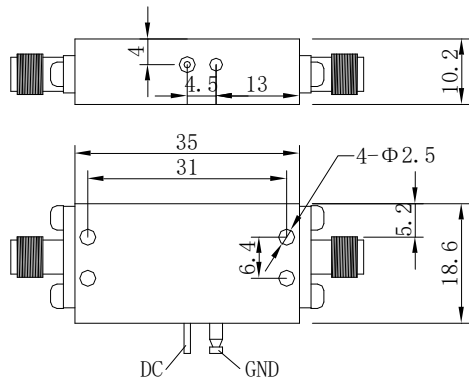
TLA-400470M10



典型的应用领域

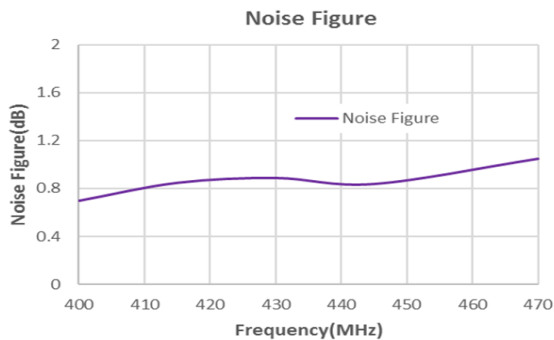
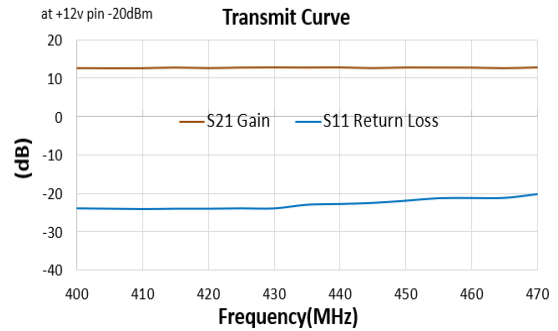
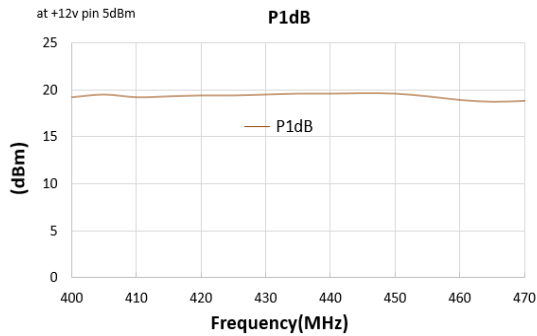
- P波段推动放大
- 室外电池供电系统的测试设备
- 小信号放大器或前置放大
- 实验室测试用

外形尺寸



XB-02A UNIT: mm

测试曲线 (Temp @+25°C)



■ 频率范围	400~470MHz
■ 增益	12dB typ
■ P1dB	20dBm typ

技术指标@25°C

频率范围	400~470MHz
增益	12dB typ
增益平坦度	±1.0dB
P1dB	20dBm typ
OIP3	32dBm
噪声系数	0.8dB typ
输入驻波	1.5:1
输出驻波	1.5:1
工作电压	+3.6~12.0V
电流	50mA typ
工作温度	-20°C~70°C
储存温度	-55°C~100°C
结构尺寸	35.0mm×18.6mm×10.2mm
最大入口功率	+15dBm

订单描述

TLA-400470M10 指标特性

