

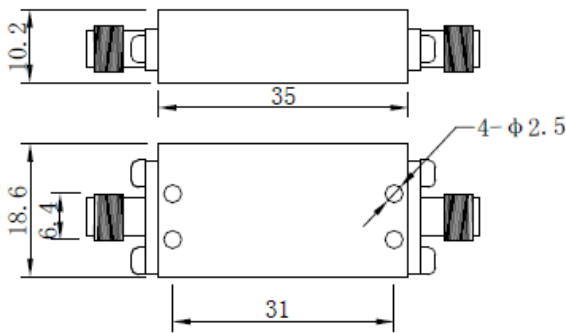
TLA-003012G16S



典型的应用领域

- P波段低噪声放大
- 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-02B UNIT: mm

测试曲线 (Temp @+25°C)

■ 频率范围	0.3~1.2GHz
■ 增益	16dB typ
■ P1dB	12dBm typ
■ 噪声系数	0.8dB@800MHz typ

技术指标@25°C

频率范围	0.3~1.2GHz
增益	16dB typ
增益平坦度	±2.5dB typ ±3dB max
P1dB	12dBm typ 15dBm max
噪声系数	0.8dB typ 1.2dB max
输入驻波	-10dB max
输出驻波	-10dB max
电压	12.0V
电流	100mA
工作温度	-40°C~70°C
储存温度	-40°C~100°C
重量	15.9g
最大入口功率	+3dBm
结构尺寸	35mm×18.6mm×10.2mm

订单描述

TLA-003012G16S 指标特性

