

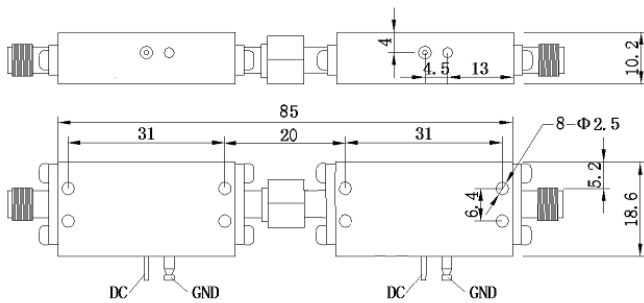
## TLA-080180G40XBP

### 典型的应用领域



- 空间信号传输
- 无线接收
- 科学研究
- 实验室测试

### 外形尺寸



XB-02A UNIT: mm

### 测试曲线 (Temp @+25°C)

■ 频率范围	8.0~18.0GHz
■ 增益	43dB typ
■ P1dB	10dBm min
■ 噪声系数	2.0dB@8-12GHz 3.8dB@12-18GHz

### 技术指标@25°C

频率范围	8.0~18.0GHz
增益	43dB typ
增益平坦度	±3.0dB typ
噪声系数	2.0dB@8-12GHz 3.8dB@12-18GHz
输入功率	33.0dBm max
限幅后最大输出功率	13.0dBm
P1dB	10dBm min
OIP3	25dBm
输入反射系数	1.5:1
输出反射系数	1.5:1
工作电压/电流	6.0V/200mA
工作温度	-40°C~+70°C
储存温度	-55°C~+100°C
极限电压	5.0~7.6V
结构尺寸	85mm×18.6mm×10.2mm

### 订单描述

## TLA-080180G40XBP 指标特性

