

TALC-005200M16

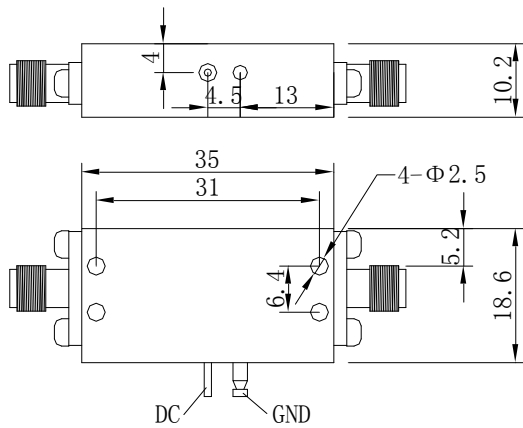


- 频率范围 5~200MHz
- 噪声系数 7.0dB

技术指标@25°C

- 频率范围 5~200MHz
- 噪声系数 7.0dB
- 增益平坦度 ±1.5dB
- 入口电平范围 -65~-25dBm
- 输出电平 2.0Vpp
- 环路响应时间 10.0Us
- 输入端口驻波 1.5:1
- 输出端口驻波 1.5:1
- 工作电压 12.0 V
- 工作电流 200mA
- 工作温度 -20°C~70°C
- 储存温度 -55°C~100°C
- 极限电压 15V
- 最大入口功率 -25dBm

外形尺寸



订单描述

TALC-005200M16

指标特性

测试曲线 (Temp @+25°C)

