

TSP-020040G3-VA

- 频率范围 2.0~4.0GHz
- 插入损耗 5.0dB typ
- 相位变化范围 360deg

典型的应用领域

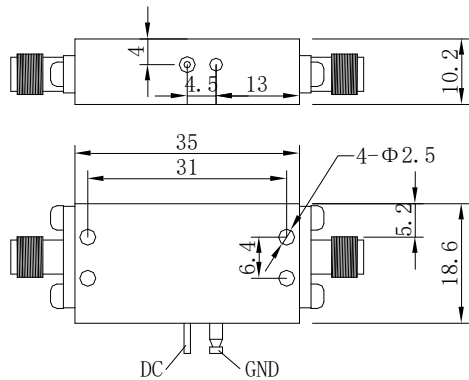


- 通讯雷达
- 射频换相
- 实验室测试用
- 电子对抗接收器

技术指标@25℃

- 频率范围 2.0~4.0GHz
- 插入损耗 5.0dB typ
- 入口回波损耗 -10dB typ
- 出口回波损耗 -10dB typ
- 输入IP3 30.0dBm
- 控制电压范围 0~13V
- 调制带宽 5.0MHz
- 相位的电压灵敏度 35deg/Volt
- 相位的温度敏感性 0.4deg/℃
- 工作温度 -40℃~85℃
- 储存温度 -55℃~100℃
- 极限控制电压 15.0V
- 最大入口功率 20dBm
- 结构尺寸 35mm×18.6mm×10.2mm

外形尺寸



XB-02A UNIT: mm

订单描述

TSP-010020G3-VA 指标特性

测试曲线 (Temp @+25℃)

