



### 产品特点

低功耗，小型化，高可靠性。

### 其它参数

阻抗: 50Ω

接口形式: 2.92-K

工作温度: -30~+65 °C

表面: 镀金表面

其它要求: 由于放大器尺寸较小，请安装在散热器上或有大面积散热的机壳上，帮助放大器散热

工作电压: +12 V

工作电流: 300 mA

反向隔离: 50 dB

### 安装说明

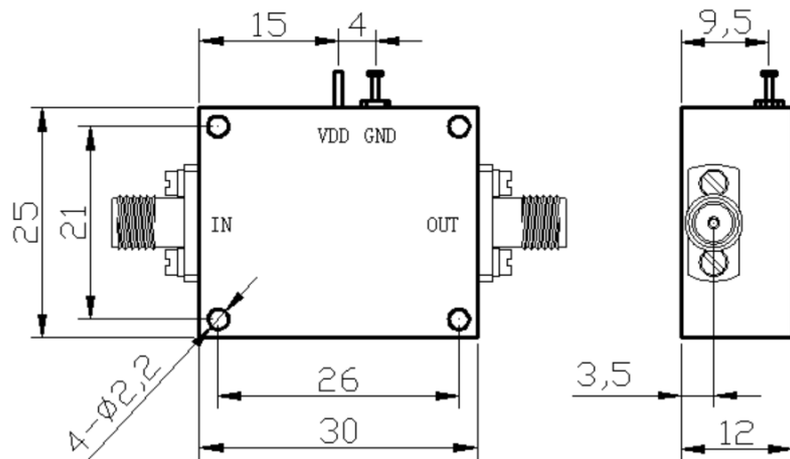
安装面平整，避免安装螺丝钉把产品拉变形。请戴手套安装产品，防止表面氧化。请注意产品的功耗，设计时考虑产品散热问题。产品用回流焊等整体高温焊接时，整体温度大于125°C的情况下，请在订货前与我们协商。清洗产品表面，请勿将产品浸泡清洗液中清洗。

### 主要参数

指标项目	指标要求	单位
工作频率	26500-40000	MHz
增益	≥40	dB
增益平坦度	±2.5	dB
噪声系数	≤3	
驻波比	≤2.5	
P-1dB	≥10	dBm

### 典型性能曲线图

### 外形结构图



拟制: 8001 2019-4-9

审核: 审核 19-08-28

客户:

版本: