

COM-MW TECHNOLOGY

6~264KHz, 增益30dB, SMA, 有源滤波器

## 产品特点

频率低,体积小,有增益。

## 主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	6	~	264	KHz
增益	30			dB
增益平坦度		±1		dB
带外抑制		30@0KHz&400 KHz		dBc
P-1功率	15			dBm

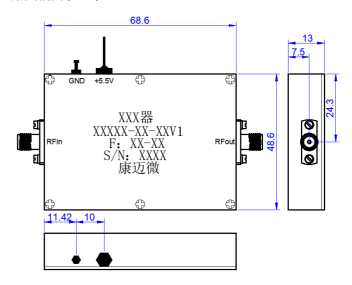
## 其它参数

接口形式	SMA-K		
接口材质	不锈钢		
阻抗	50Ω		
表面	镀镍		
工作电压	+5.5V		
工作电流	200mA		
工作温度	-40~+85℃设计保证		
其它	有源滤波器		

## 参考实物图



# 外形结构图 (mm)



## 注意事项

存储在湿度小于25%的环境,注意防尘防静电; 请注意产品的功耗,设计时考虑放大器散热问题; 产品整体温度大于125℃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。