

# 高通滤波器

## OHP-1200-6000

大洋微波高通滤波器（大洋高通滤波器，简称：OHP），也称为低截止滤波器和低电阻滤波器，它允许高于某个截止频率的频率通过，并大大衰减了较低频率。

该大洋高通滤波器（OHP）的产品名称为OHP-1200-6000，截止频率为1.2GHz，通带频率为1.2-6GHz，通带插入损耗为2dB，通带VSWR为1.6。阻带频率为DC-1GHz，阻带衰减为50dB。

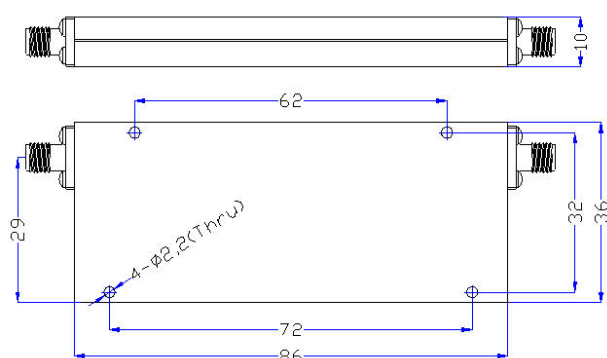


### 电气规格

#### 截止频率

通带频率	1.2 ~ 6.0GHz
通带插损	≤2.0dB
通带VSWR	≤1.6:1
阻带抑制	≥50dB @ DC ~ 1.0GHz
阻抗	50 ohms
功率容量	≤5W
连接器	SMA-Female
表面处理	Black Paint
温度范围	-40 °C ~ +80 °C
重量	0.085 KG

### 产品尺寸



### Test

