

高通滤波器 OHP-2000-13000

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
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。

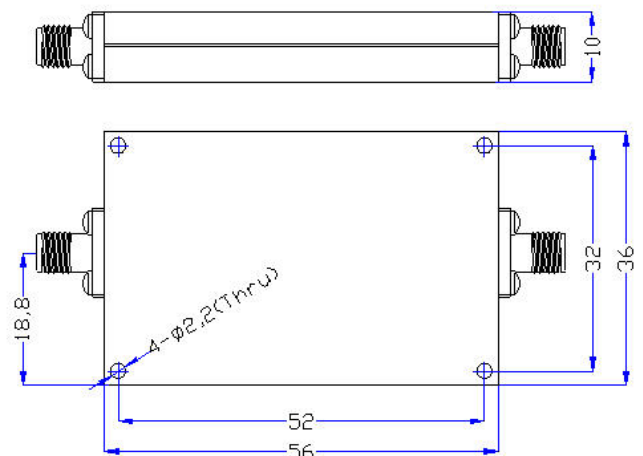
该大洋高通滤波器（OHP）的产品名称为OHP-2000-13000，截止频率为
2.0GHz，通带频率为2.0-13GHz，通带插入损耗为2.0dB，通带VSWR为1.5
。其阻带频率为DC-1.7GHz，阻带衰减为60dB。



电气规格

截止频率	2.0GHz
通带频率	2.0 ~ 13GHz
通带插损	≤2.0dB @ 2.0 ~ 2.2GHz ≤1.0dB @ 2.2 ~ 13GHz
通带VSWR	≤1.5:1
阻带衰减	≥60dB @ DC ~ 1.7GHz
阻抗	50 ohms
功率容量	≤15W
连接器	SMA-Female
表面处理	Guided Oxygen or Black Paint
温度范围	-55 °C ~ +85 °C
重量	0.06 KG

产品尺寸



测试

