

高通滤波器

OHP-1200-11500

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

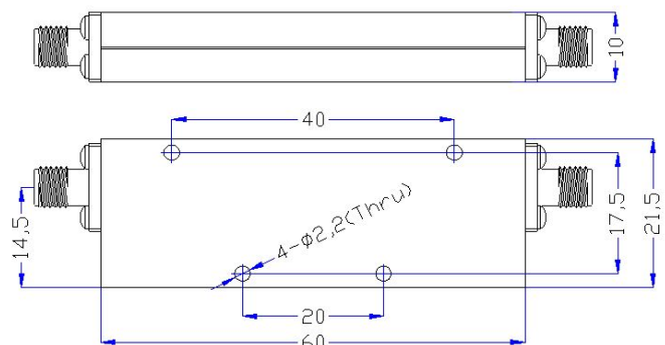
此大洋高通滤波器（OHP）的产品名称为OHP-1200-11500，其截止频率为1GHz，其通带频率为1.2-11.5GHz，通带插入损耗为1.5dB，通带VSWR为1.5。阻带频率为DC-0.8GHz，阻带衰减为60 dB。



电气规格

通带频率	1.2 ~ 11.5GHz
通带插损	≤1.5dB
通带VSWR	≤1.5:1
抑制	≥35dB @ 1.0GHz ≥60dB @ DC ~ 0.8GHz
阻抗	50 ohms
功率容量	5W
表面处理	Guide Oxygen or Black Paint
连接器	SMA-Female
温度范围	-45°C ~ +85°C
重量	0.04 KG

产品尺寸



测试

