



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，并大大衰减了较低的频率。

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

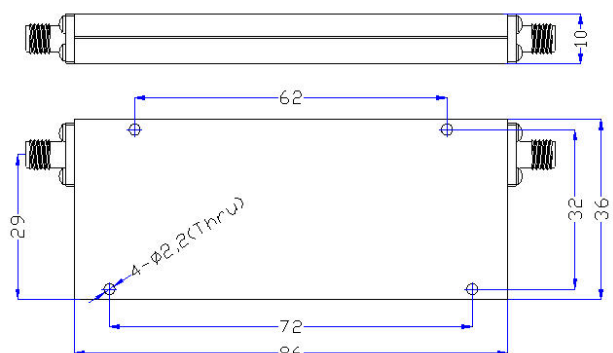
连接器 SMA-Female

表面处理 Black Paint

温度范围 -40 °C ~ +80 °C

重量 0.085 KG

产品尺寸



Test

