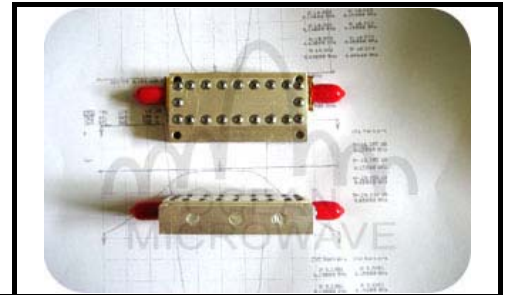


腔体带通滤波器

型号: OBP-5320/5880-4820/6480-80-8

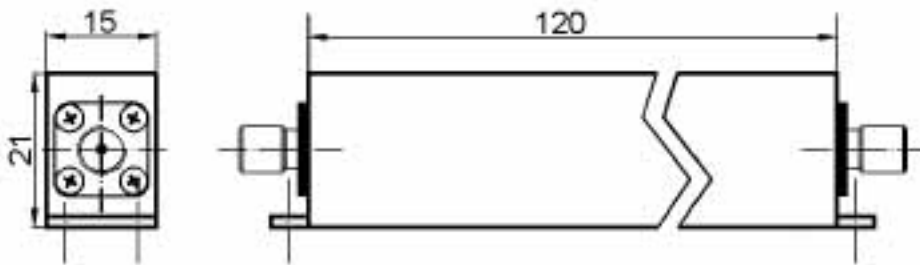


电性能参数

序号	技术性能指标	
1	通频带	5320 to 5880MHz
2	中心频率通频插损	0.8dB max. at 5600MHz
3	拐点通频插损	1.2dB max. at 5320 and 5880MHz
4	功率	100W max.
5	通频带回波损耗 (50Ω)	14dB min=VSWR1.5:1
6	抑制带	DC to 4820MHz and 6480 to 10GHz
7	抑制衰减	80dB min

外形结构尺寸和最大重量 (该指标仅作参考, 实际产品可能略有修改)

长(mm)×宽(mm)×高(mm)	21×15×120 (含螺钉不含接头)
安装规定	每边有4个M4的螺纹孔
最大重量	0.13kg(0.3lbs)



环境适应性要求

1	工作温度	+15℃~+40℃
---	------	-----------