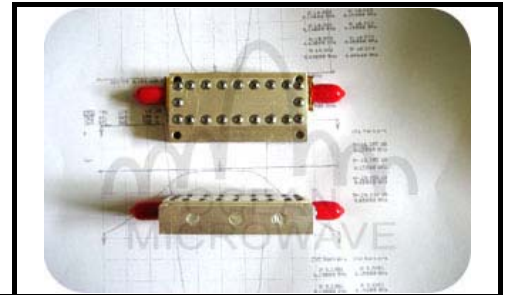


腔体带通滤波器

型号: OBP-825/860-818/867-30-10



电性能参数

序号	技术性能指标	
1	通频带	825 to 860MHz
2	通频插损	1.5dB max at 842.5 MHz
3	功率	100W max.
4	通频带回波损耗 (50Ω)	14dB min=VSWR1.5:1
5	抑制带	DC to 818MHz and 867 to 2400MHz
6	抑制衰减	30dB 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)	95×30×310 (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	1.3kg(2.9lbs)



Approx. weight: 1.3 kg (2.9 kg)

环境适应性要求

1	工作温度	+15°C~+40°C
---	------	-------------