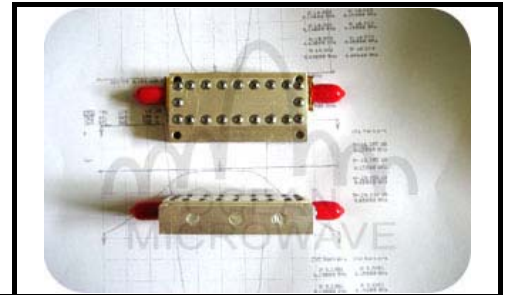
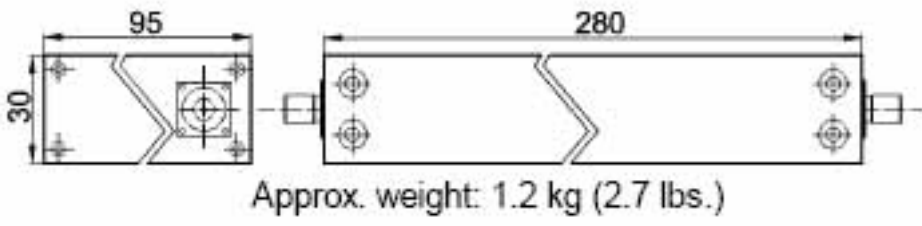


腔体带通滤波器

型号: OBP-824/849-817/856-30-9



电性能参数		
序号	技术性能指标	
1	通频带	824 to 849MHz
2	通频插损	1.5dB max. at 836.5 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 817MHz and 856 to 2500MHz
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)		95×30×280 (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		1.2kg(2.7lbs)
		
环境适应性要求		
1	工作温度	+15℃~+40℃