

COM-MW TECHNOLOGY

2400~2480MHz, 3792~4746MHz, 5710~6200MHz, ~MHz, ~MHz, 微带圆针

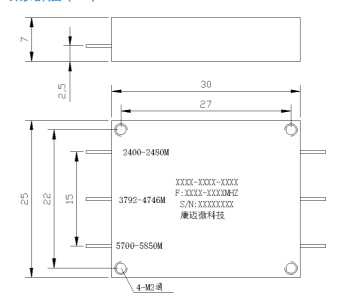
主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率一	/	低通滤波 器	2400	~	2480	MHz
通带频率二	/	低通滤波 器	3792	~	4746	MHz
通带频率三	/	低通滤波 器	5710	~	6200	MHz
通带驻波					1.5	
通带损耗					0.8	dB
通带一抑制度	4800-496 0	MHz≥	60			dB
通带二抑制度	7584-949 2	MHz≥	60			dB
通带三抑制度	11.4-12.4	GHz≥	60			dB

其它参数

接口形式	微带圆针0.5mm针
阻抗	50Ω
表面	镀银
功率容量	10W设计保证
工作温度	-40~+70°C设计保证

外形结构图 (mm)



注意事项

1	清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。