

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率2100~2500MHz, DC-1000MHz≥60dB, 3000-8000MHz≥60dB, 微带圆针

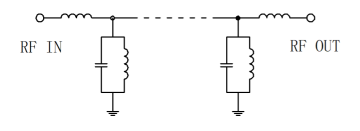
主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	2100	~	2500	MHz
通带损耗	/	/			0.8	dB
带内波动	/	/			0.2(带内 任意40MH z)	dB
带外抑制	DC-1000	MHz≥	60			dB
带外抑制	3000-800	MHz≥	60			dB
带外抑制	1550	MHz≥	45			dB
带外抑制	2700	MHz≥	33			dB
通带驻波	/	/			1.3	

其它参数

接口形式	微带圆针0.5mm针
接口材质	镀金
阻抗	50Ω
表面	镀银
功率容量	5W设计保证
产品外壳材料	铝6061
时延波动	≤3ns
工作温度	-40~+70°C
存储温度	-55~+85℃设计保证

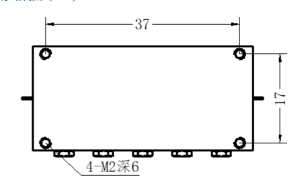
功能示意图

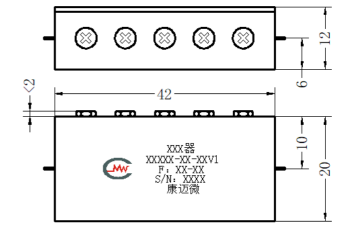


参考实物图



外形结构图 (mm)





注意事项

清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。