

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率一3.3~5GHz, 通带频率二6.6~15GHz, SMA

主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率一	/	/	3.3	~	5	GHz
通带频率二	/	/	6.6	~	15	GHz
通带一损耗	/	/			1.5	dB
通带二损耗	/	/			1.5	dB
通带驻波	/	/			1.5	
通带一抑制度	6.6-15	GHz≥	50			dB
通带二抑制度	3.3-5	GHz≥	50			dB

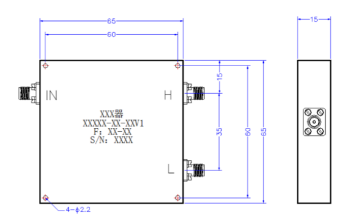
其它参数

接口形式	SMA-K
阻抗	50Ω
表面	黑色烤漆
功率容量	30W设计保证

端口定义

1	公共端	
2	通带一	
3	通带二	
4	接地端	

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。
1	整体温度大于125℃的情况,订货前与我们协商。