

COM-MW TECHNOLOGY

通带频率3330~3500MHz, 3160MHz≥60dB, 3670MHz≥60dB, 微带焊盘

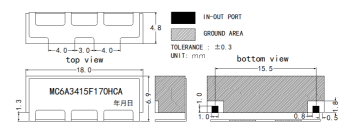
主要参数

参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
通带频率	/	/	3330	~	3500	MHz
通带损耗	/	/			2.5	dB
带内波动	/	/			1.0	dB
带外抑制	3160	MHz≥	60			dB
带外抑制	3670	MHz≥	60			dB
通带驻波	/	/			1.5	

其它参数

接口形式	微带焊盘
阻抗	50Ω
工作温度	-40~+70℃设计保证

外形结构图 (mm)



3415表示中心频率,YYWW表示年周,例如2101表示2021年第1周。激光打标或贴标签

注意事项

1 清洗产品表面,请勿将产品浸泡清洗液中清洗。	
-------------------------	--