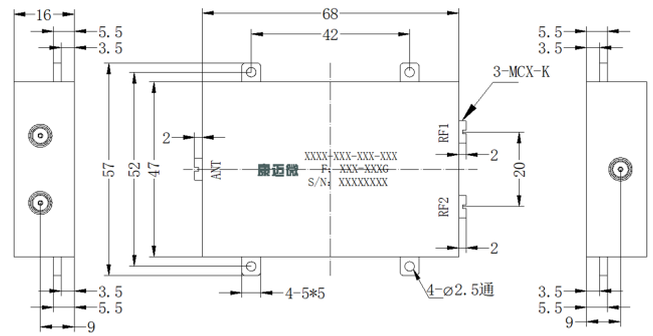


主要参数

参数			最小	典型	最大	单位
通带频率RF1			1518	~	1525	MHz
通带频率RF2			1668	~	1675	MHz
通带驻波					1.40	:1
通带损耗					0.8	dB
RF1抑制度	DC-1470	MHz≥	45			dBc
RF1抑制度	1559-1660	MHz≥	12			dBc
RF1抑制度	1660-3330	MHz≥	60			dBc
RF1抑制度	3330-6000	MHz≥	10			dBc
RF2抑制度	DC-1530	MHz≥	55			dBc
RF2抑制度	1530-1550	MHz≥	50			dBc
RF2抑制度	1565-1630	MHz≥	18			dBc
RF2抑制度	1712-3330	MHz≥	18			dBc
RF2抑制度	3330-5030	MHz≥	50			dBc
RF2抑制度	5030-6000	MHz≥	10			dBc
通带隔离	1518-1525 & 1668-1675	MHz≥	65			dB

其它参数

接口形式	MCX-K
接口材质	外壳铜 镀金
阻抗	50Ω
表面	本导
功率容量	15W
外壳材料	铝6061
带内波动	0.6-0.8dB@损耗绝对值
工作温度	-40~+80°C

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。
2	整体温度大于125°C的情况, 订货前与我们协商。