

产品特点

小体积, 低损耗

主要参数

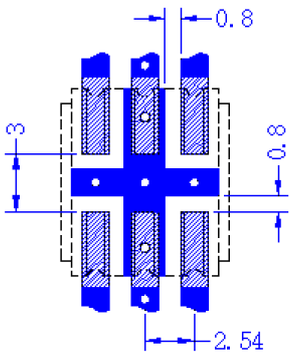
参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	500	~	700	MHz
插入损耗		0.2	0.6	dB
隔离度	18			dB
输入驻波比		1.2	1.4	
输出驻波比		1.2	1.4	
幅度平衡		1.2	1.8	dB
相位平衡		2	3	°

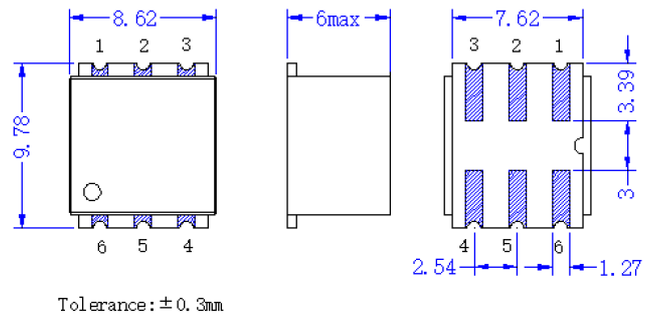
其它参数

功率容量	2W
相位	90°
阻抗	50Ω
接口形式	表面贴装
工作温度	-40~+85°C设计保证
储存温度	-55~+100°C设计保证
质量等级	工业级
其它	替代LRPQ-700J+

端口定义

输入端口	6
输出端口	1 (+90°)
输出端口	4 (0°)
隔离端口	3 (接50Ω负载电阻)
接地端口	2, 5

建议PCB布局图

参考实物图

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	产品支持220°C回流焊。