COM-MW TECHNOLOGY

10~500MHz, 2W, 5路, 相位0°, 表面贴装

产品特点

宽带,小体积

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	10	~	500	MHz
插入损耗			1	dB
隔离度	22			dB
输入驻波比			1.4	
输出驻波比			1.4	
幅度平衡			0.4	dB
相位平衡			±5	٥

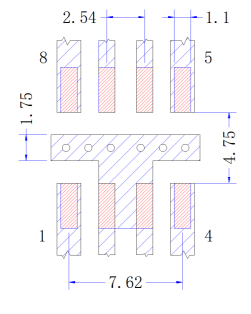
其它参数

功率容量	2W设计保证	
路数	5路	
相位	0°	
阻抗	50Ω	
接口形式	表面贴装	
工作温度	-40~+85℃设计保证	

端口定义

公共端口	1
分配端口	4 , 5 , 6 , 7 , 8
接地端口	2,3

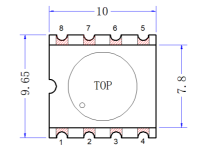
建议PCB布局图

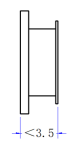


参考实物图



外形结构图 (mm)





1. 10 6-2. 54

Bottom

7. 62

Tolerance: $\pm 0.3 mm$

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℃回流焊。	