

COM-MW TECHNOLOGY

1200~1400MHz, 300W, 2路, 相位0°, N

# 产品特点

低损耗,大功率。

## 主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	1200	~	1400	MHz
插入损耗			0.3	dB
隔离度	20			dB
输入驻波比			1.3	
幅度平衡			0.3	dB
相位平衡			6	0

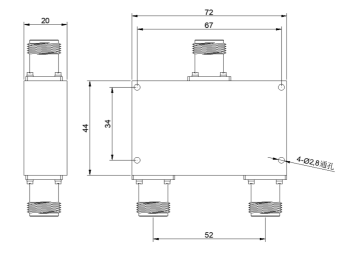
## 其它参数

功率容量	300W设计保证	
路数	2路	
相位	0°	
阻抗	50Ω	
接口形式	N-K	
表面	白色	
产品外壳材料	铝6061	
工作温度	-40~+70℃设计保证	

# 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	整体温度大于125℃的情况,订货前与我们协商。