

COM-MW TECHNOLOGY 18~40GHz, 20W, 8路, 0°, 2.92

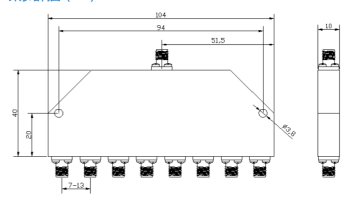
主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	18	~	40	GHz
插入损耗(不含理论损耗)			2.5	dB
隔离度	16			dB
输入驻波比			1.8	
输出驻波比			1.8	
幅度平衡			±0.5	dB
相位平衡			±6	0

其它参数

功率容量	20W设计保证
路数	8路
相位	0°
阻抗	50Ω
接口形式	2.92-F
表面	黑色
工作温度	-40~+70℃设计保证
储存温度	-55~+85℃设计保证
质量等级	工业级

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。