

COM-MW TECHNOLOGY

工作频率DC~40GHz, 2W, 50Ω, 2.92-K

主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	DC	~	40	GHz
驻波比			1.3	

其它参数

功率容量	2W设计保证	
阻抗	50Ω	
接口形式	2.92-K	
接口材质	不锈钢	
工作温度	-40~+85℃设计保证	

注意事项

安装负载时要考虑足够的散热空间,避免安装在发热量大的设备旁边,否则功率容量会降低。

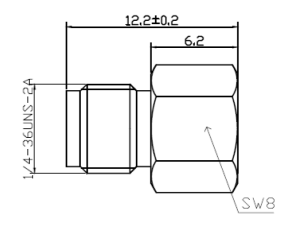
典型测试数据

序号	频率 GHz	S11 驻波
1	0.01	1.01
2	3.21	1.03
3	6.43	1.05
4	9.64	1.08
5	12.86	1.15
6	16.07	1.15
7	19.29	1.2
8	22.5	1.21
9	25.71	1.26
10	28.93	1.19
11	32.14	1.23
12	35.36	1.17
13	38.57	1.23
14	41.79	1.3
15	45	1.29

参考实物图



外形结构图 (mm)



典型测试曲线图

