

主要参数

参数	/	最小	典型	最大	单位
阻带频率		889	~	904	MHz
阻带抑制	≥	60			dB
通带频率		DC	~	879	MHz
通带频率		914	~	5000	MHz
通带损耗				3	dB
通带驻波				1.8	

其它参数

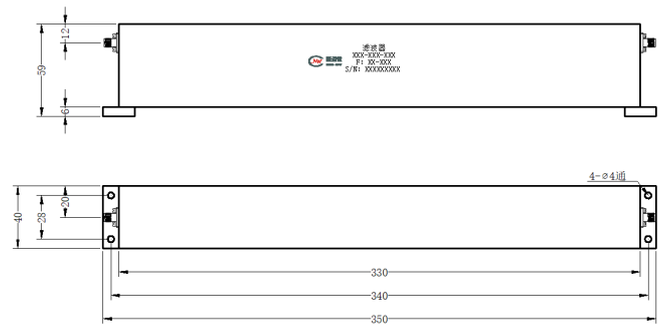
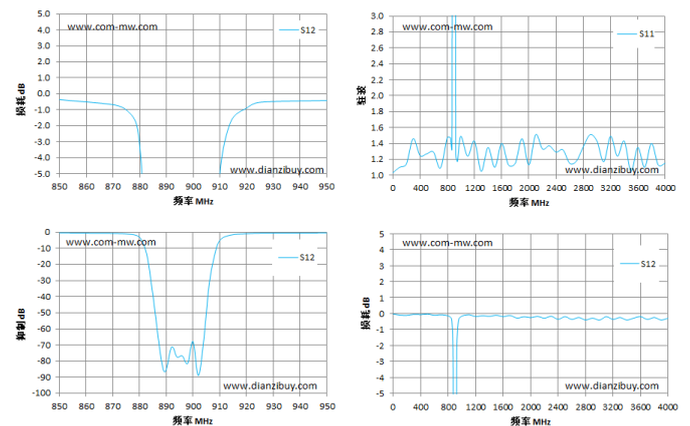
接口形式	SMA-K
接口材质	外壳304 不锈钢
阻抗	50Ω
表面	黑色烤漆
功率容量	100W设计保证
工作温度	-10~+50°C设计保证

功能示意图

典型测试数据

频率 MHz	S12 损耗 dB	S11 驻波
850	-0.36	1.03
857	-0.36	1.03
864	-0.36	1.03
871	-0.68	1.1
879	-2.03	1.46
886	-38.64	20.41
893	-71.26	36.77
900	-67.72	30.01
907	-33.27	39.23
914	-1.78	1.28
921	-0.85	1.46
929	-0.68	1.33
936	-0.66	1.41
943	-0.53	1.45
950	-0.41	1.31

参考实物图

外形结构图 (mm)

典型测试曲线图

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°C的情况, 订货前与我们协商。