

技术要求

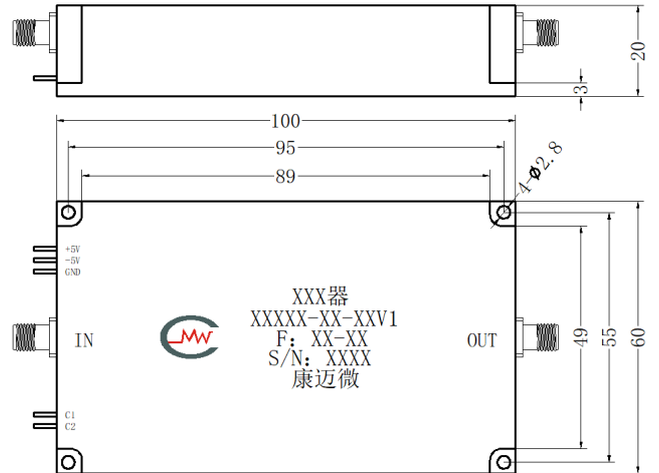
参数	频率	/	最小	典型	最大	单位
插入损耗	/	/			6.5	dB
带内波动	/	/			2.0	dB
驻波比	/	/			1.8	
通带频率一	/	/	12.65	~	14.15	GHz
频率一抑制	2000-12250	MHz≥	45			dB
频率一抑制	14650-20000	MHz≥	45			dB
通带频率二	/	/	14.05	~	15.55	GHz
频率二抑制	2000-13650	MHz≥	45			dB
频率二抑制	15950-25000	MHz≥	45			dB
通带频率三	/	/	15.45	~	17.1	GHz
频率三抑制	2000-15050	MHz≥	45			dB
频率三抑制	17500-25000	MHz≥	45			dB

其它参数

开关滤波路数	三选一
开关时间	ns
隔离度	45dB
接口形式	SMA-K可拆 0.38mm针
接口材质	不锈钢
阻抗	50Ω
表面	镀银
产品外壳材料	铝6061
工作电压	+6V
工作温度	-40~+70°C设计保证
控制方式	TTL

真值表

	C1	C2	C3	C4	C5
频率一	0	0			
频率二	0	1			
频率三	1	0			

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°C的情况，订货前与我们协商。