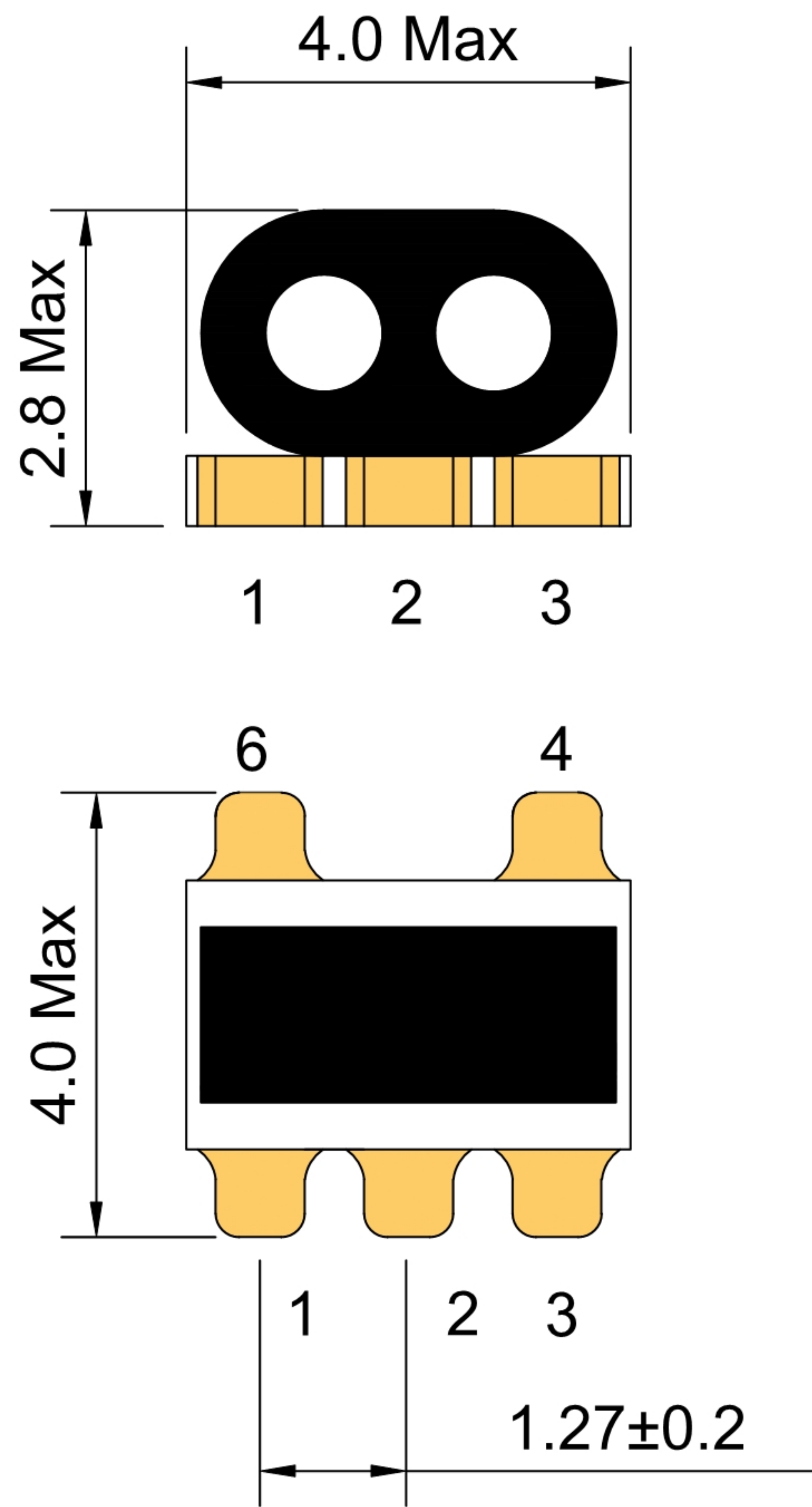


HBLTC8-1-10LN+ 射频巴伦变压器

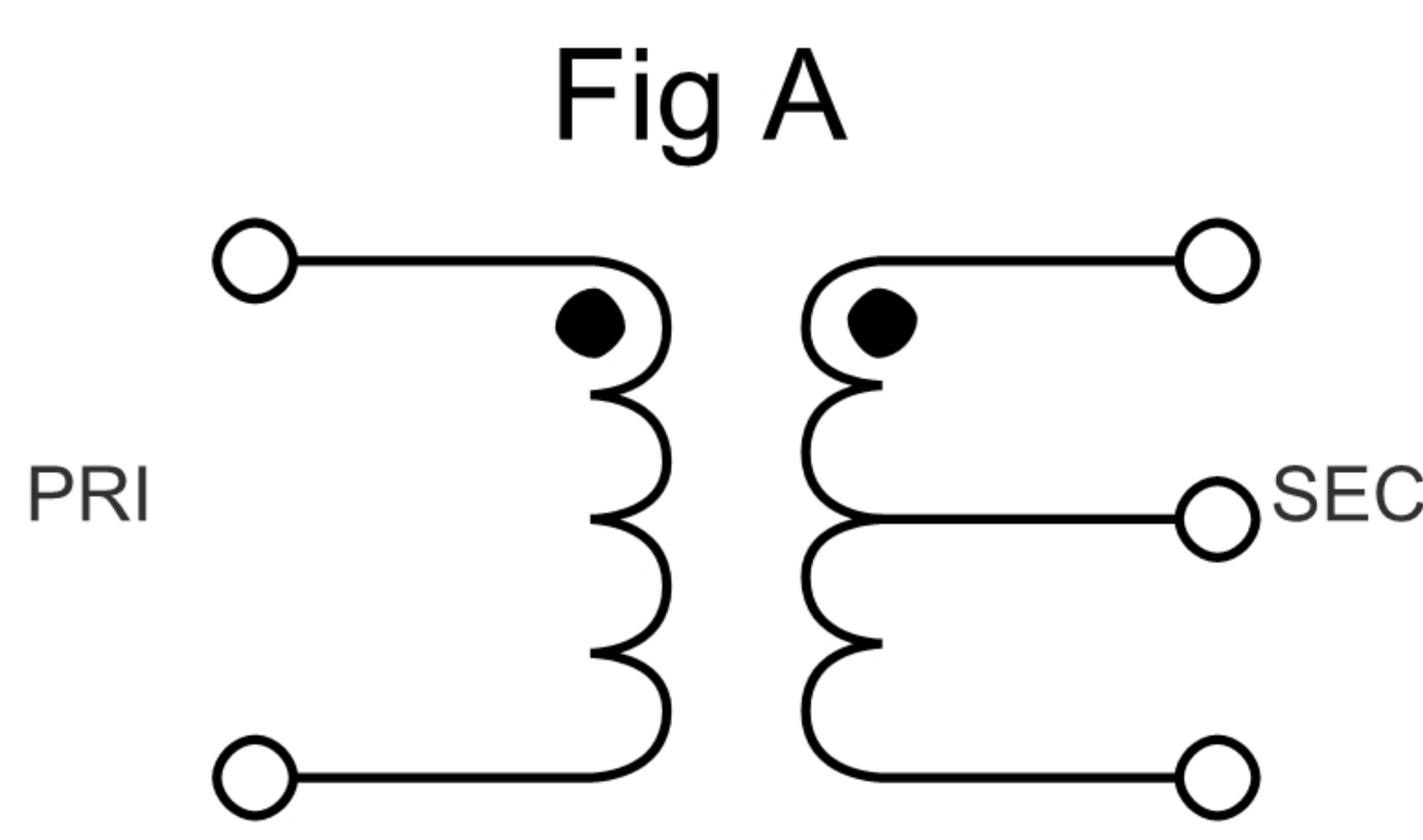


50Ω 1: 8 CT 磁通耦合变压器 工作频率2-500MHz

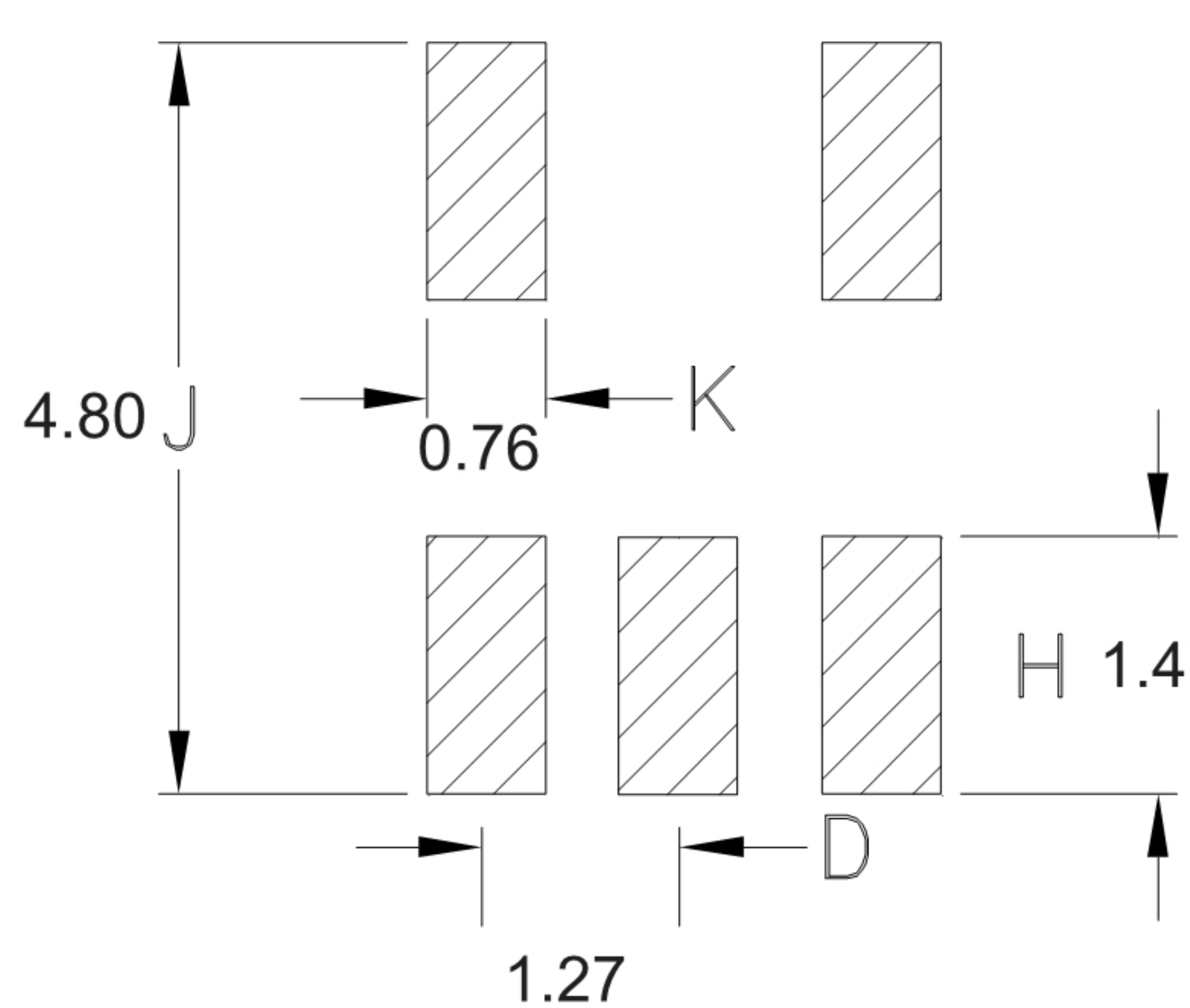
外形尺寸图(mm)



电气结构



建议PCB布局图(mm)



端口定义

输入	4
输出 1	3
输出 2	1
接地	2,6

产品特点

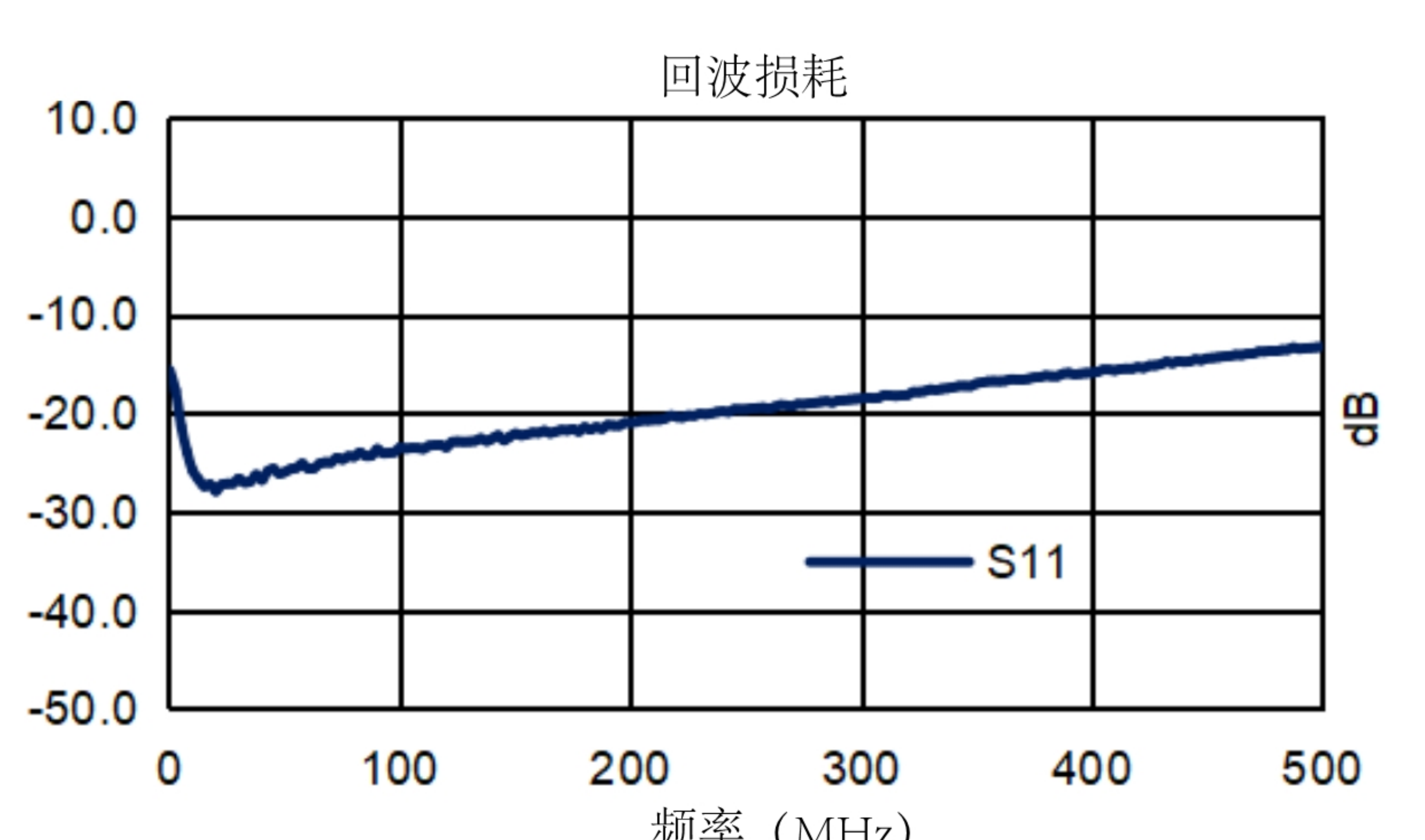
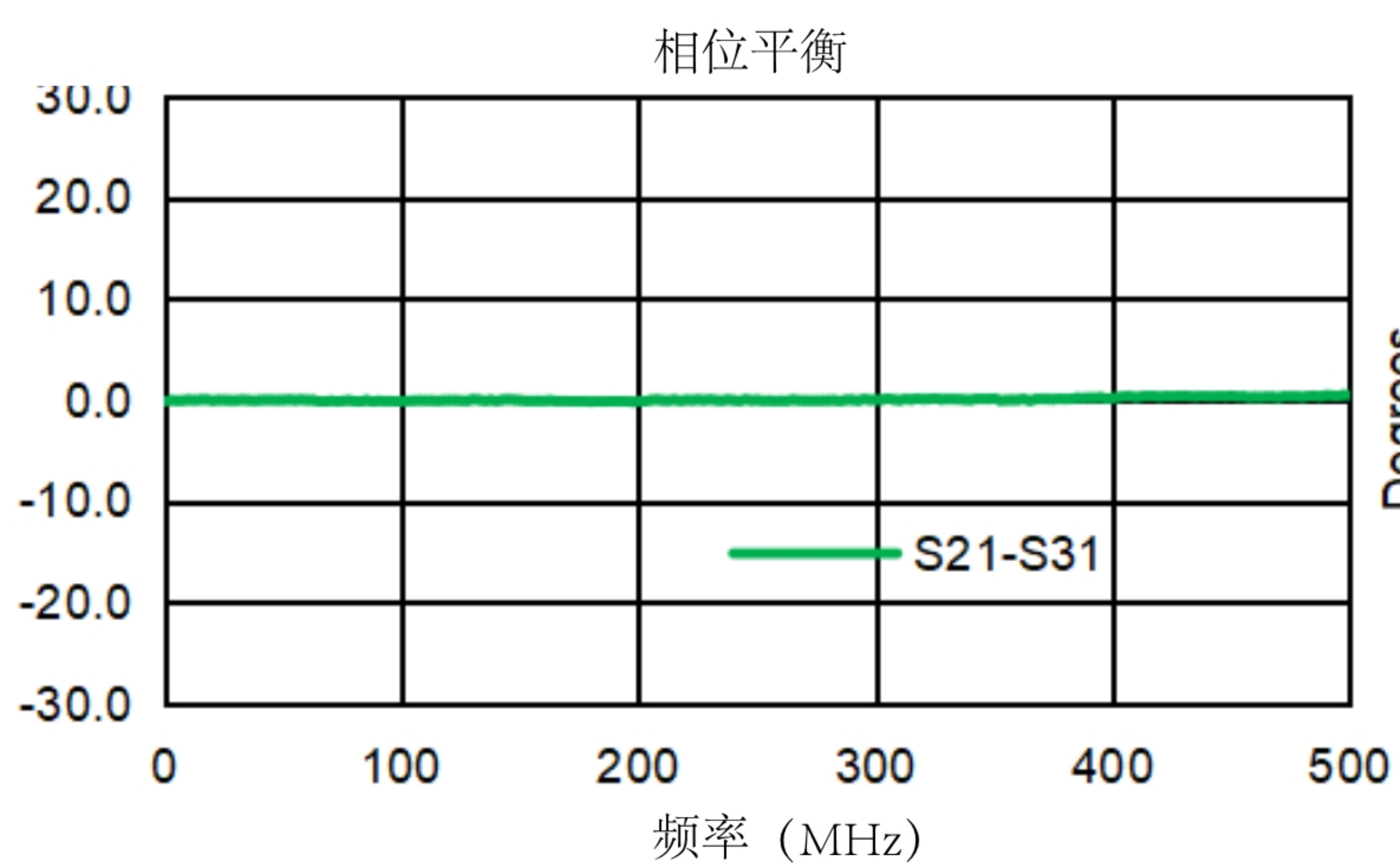
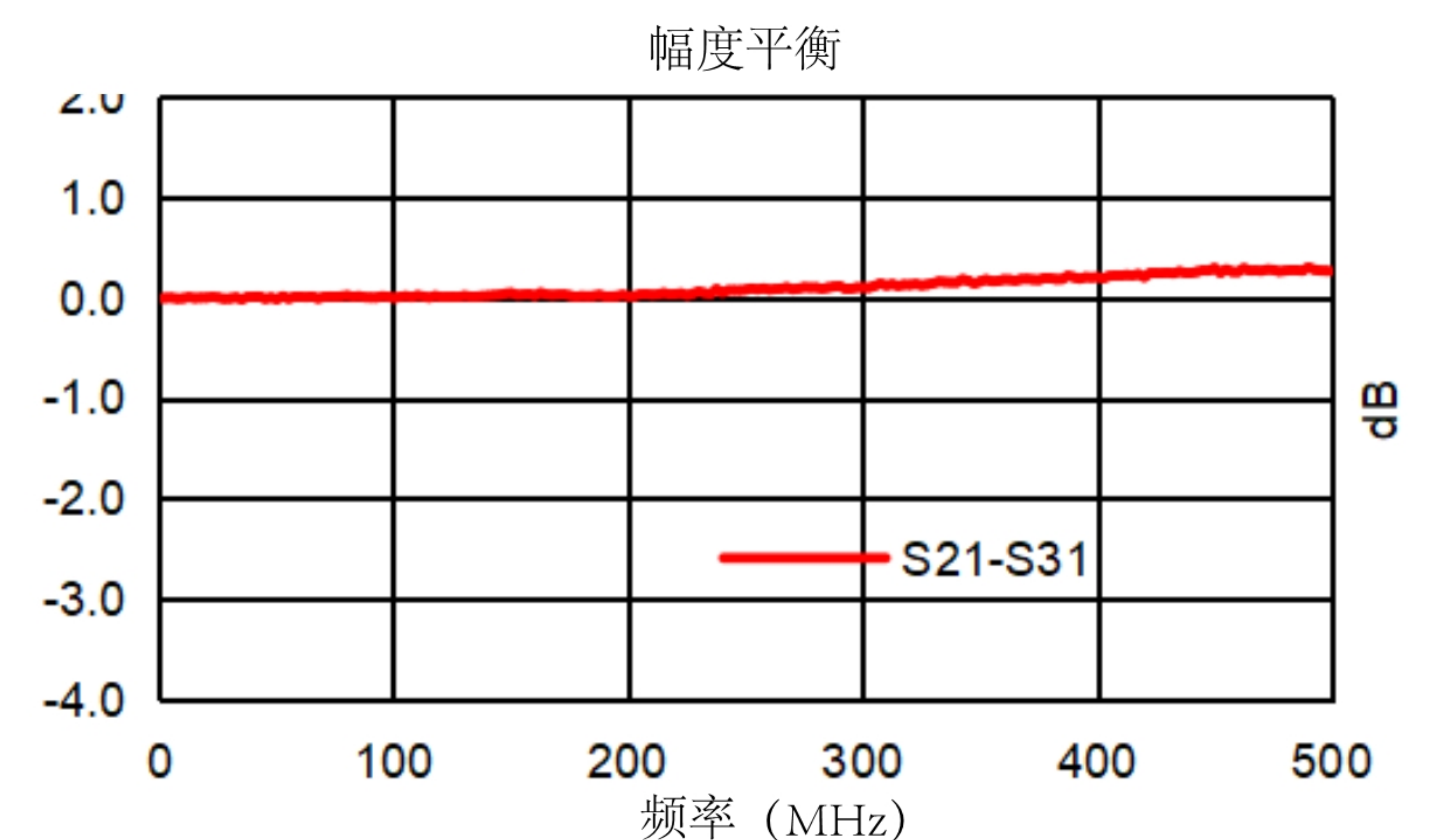
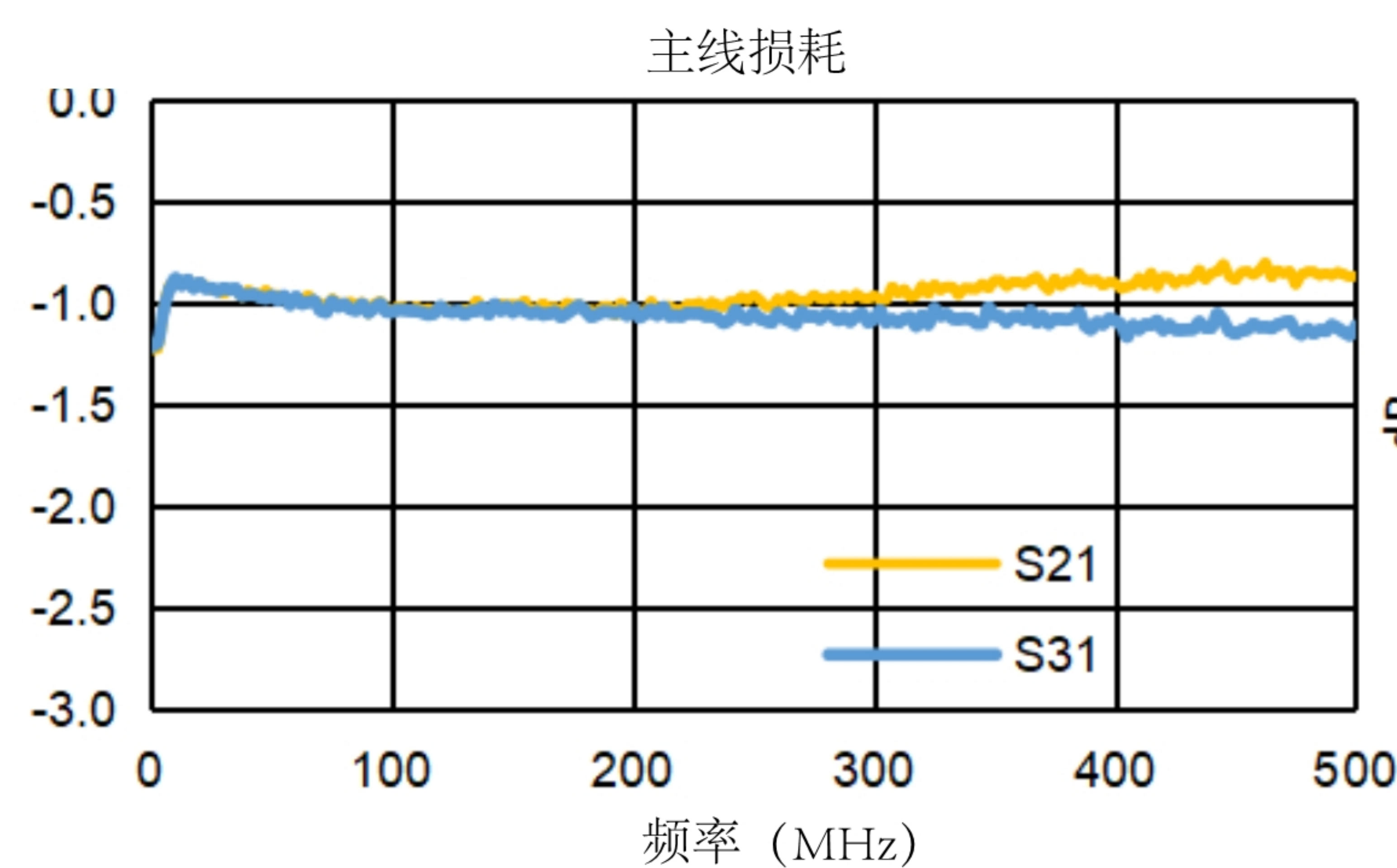
- 符合RoHS标准,无铅
- 产品支持260℃回流焊
- 直流电流: 最大30mA
- 射频功率: 最大250mW
- 工作温度范围: -40℃ 至 +85℃
- 储存温度范围: -55℃ 至 +100℃

产品应用

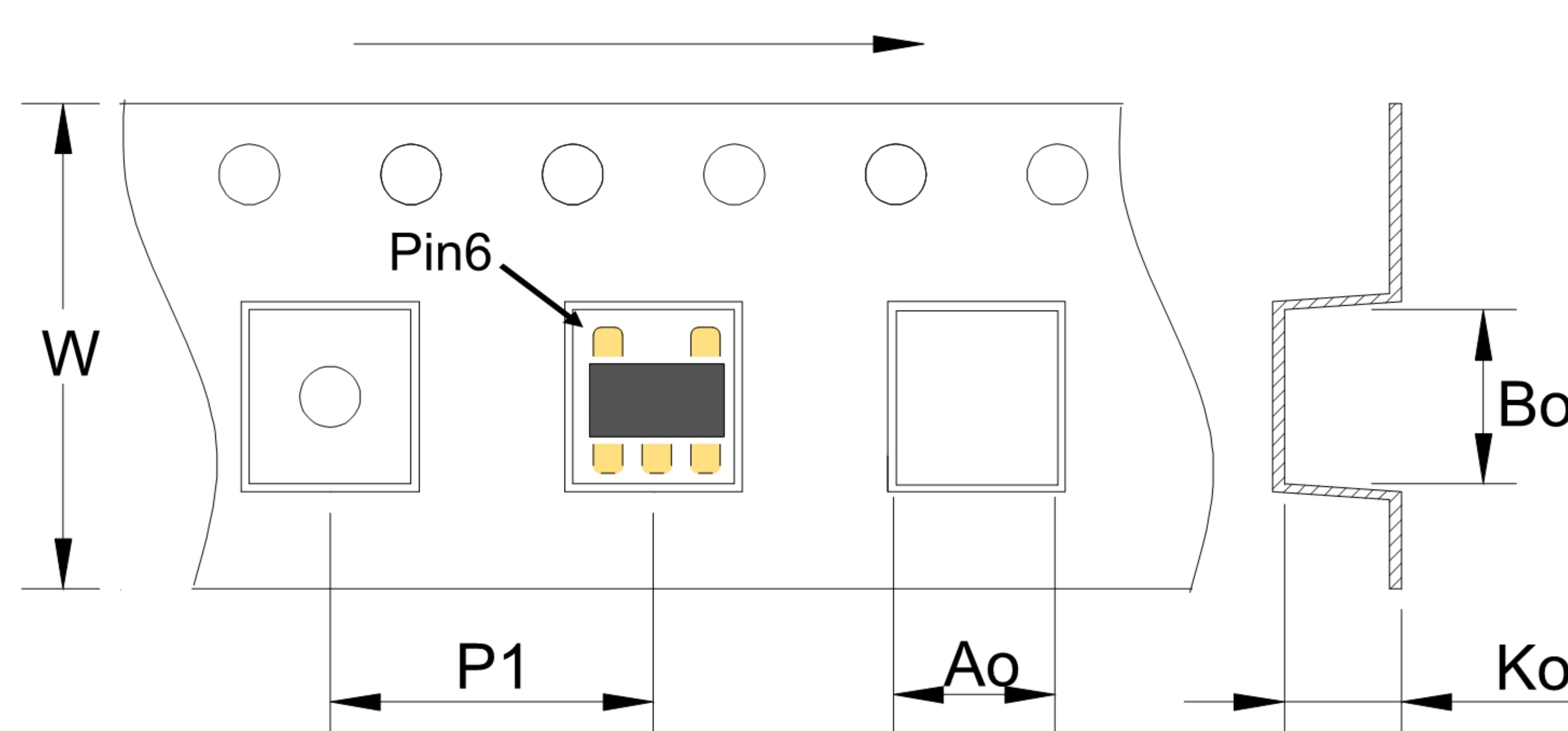
- 用于摩托罗拉对讲机
- 用于宽带和无线通信
- 用于汽车流媒体后视镜
- 用于无线麦克风和海事通信
- 用于差分调制器/调节器和有源混频器
- 用于LTE、WIFI、蜂窝、移动电话、通用移动通信系统

电气特性:TA=25℃, 0dBm, Z0=50Ω

主要射频参数	测试频率	单位	最小值	典型值	最大值
主线损耗 (Pin4-3)	2-500MHz	dB	-	1.0	1.5
主线损耗 (Pin4-1)	2-500MHz	dB	-	1.0	1.5
幅度平衡	2-500MHz	dB	0.0	0.5	1.2
相位平衡	2-500MHz	°	0.0	1.0	8.0
输入回波损耗(Pin4)	2-500MHz	dB	12.0	20.0	-



包装示意图



参数类别	单位	典型值
每卷数量	PCS	2000
卷盘尺寸	mm	330
载带宽度	mm	12.00
间隙	mm	8.00
长	mm	4.50
宽	mm	4.50
高	mm	3.20

推广前沿技术、创造最优价值

北京芯旗科技有限公司
www.ickc.net