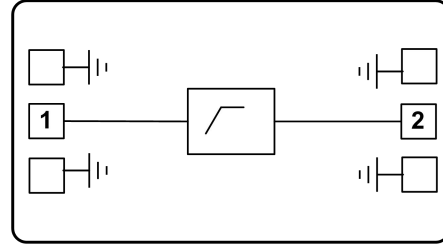




主要特点

- 通带频率: 7 - 26 GHz
- 通带损耗: ≤ 2.6 dB @ 7 GHz
- 阻带衰减: ≥ 22 dB @ 6 GHz
 ≥ 32 dB @ 5.8 GHz
- 回波损耗: 15 dB
- 芯片尺寸: $0.99 \times 0.75 \times 0.1$ mm³

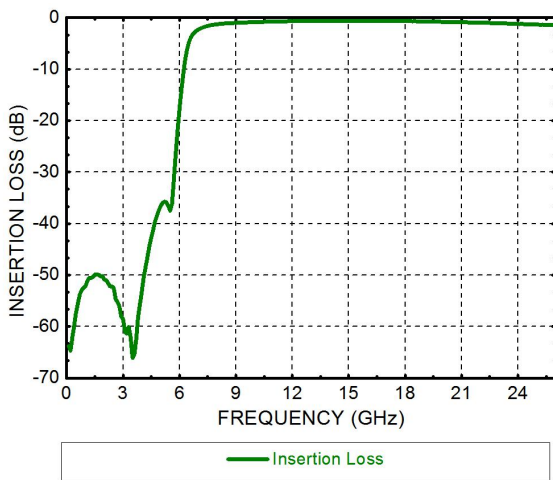
功能框图



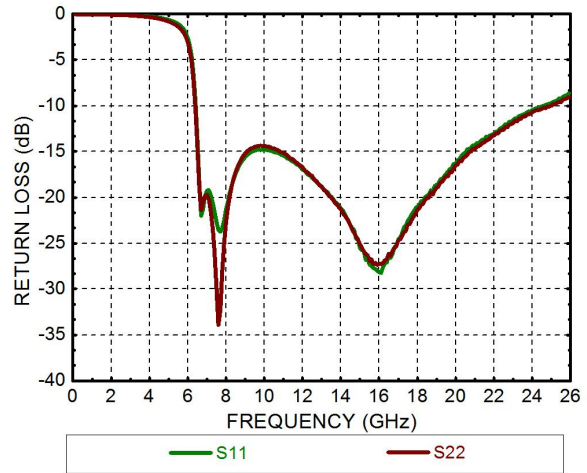
性能指标 ($T_A = +25^\circ\text{C}$)

参数	最小	典型	最大	单位
频率范围	7 - 26			GHz
插入损耗		2.6		dB
阻带衰减 @ 6 GHz		22		dB
阻带衰减 @ 5.8 GHz		32		dB
回波损耗		15		dB

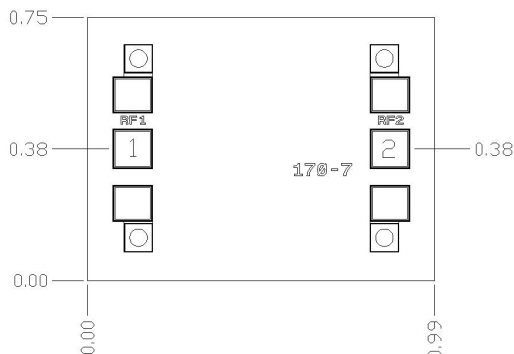
插入损耗



回波损耗



物理参数



极限参数

最大输入功率	+30 dBm
存储温度	-65 ~ +150° C
工作温度	-55 ~ +85° C