

C1126/2226/2126

SMA-SMA 射频转接器

生产线, 工程, 实验室测试和测量应用



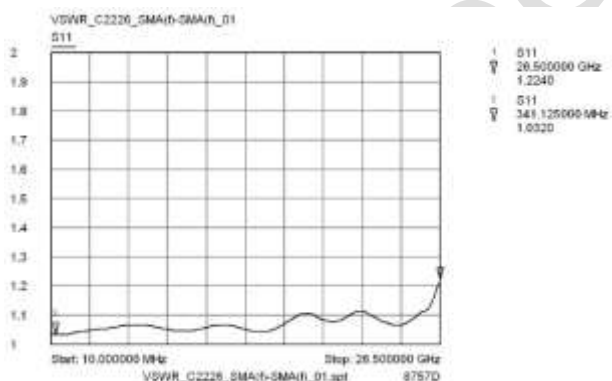
特点:

- ⊕ 宽带, 低驻波比, 频率可到 26.5GHz
- ⊕ 长寿命的不锈钢材料
- ⊕ 适合生产线/工程和实验室测试应用

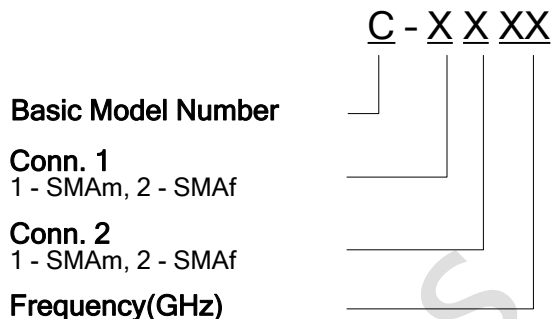
典型指标:

型号和接口	C1126: SMAm- SMAm C2226: SMAf-SMAf C2126: SMAm-SMAf
工作频率	DC-26.5GHz
驻波比	1.25
材料	不锈钢外导体, 镀金铍铜内导体
外观和尺寸	见右图

C2226 的典型 S11 指标:



订货:

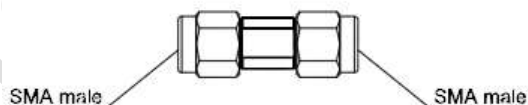


备注:

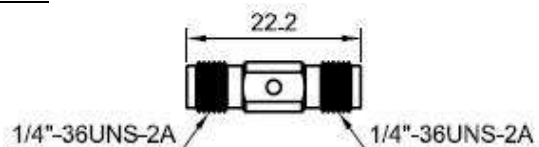
1. 型号举例: C1126, 表示射频转接器, SMAm-SMAm, 26.5GHz;

外观图:

C1126



C2226



C2126

