

## 同轴负载

### 型号 - TM67-01-185M Rev.B DC-67GHz 1.85mm 同轴负载



迈可博TM67-01-185M是一款DC-67GHz的超宽带同轴负载，在DC-67GHz内的驻波小于1.4:1。该负载具备1W的连续波功率容量及-55~+125°C的超宽工作温度范围，是测试、雷达、通信等各种应用的理想选择。

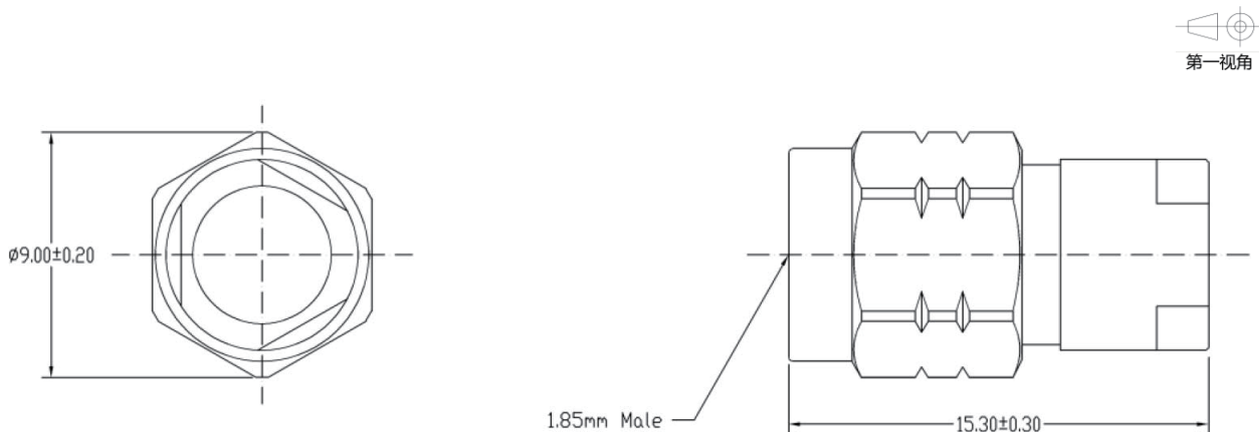
本技术规格书内容变化恕不另行通知

#### 机电性能

工作频段	GHz	DC-67
VSWR	:1(Max.)	1.4
阻抗	50Ω	
额定功率	≤1W	
耐久性	≥500次	
重量	≤5g	
外形尺寸 <sup>1</sup>	Φ9.0x15.3 (mm)	
封装类型	同轴 1.85mm 阳头 [M]	
外壳	不锈钢，钝化	
内导体	镀青铜，镀金	
绝缘介质	PEI	
温度指标	工作: -55~+125°C	

注释 1. 除非特别标注，默认公差: .x±0.3

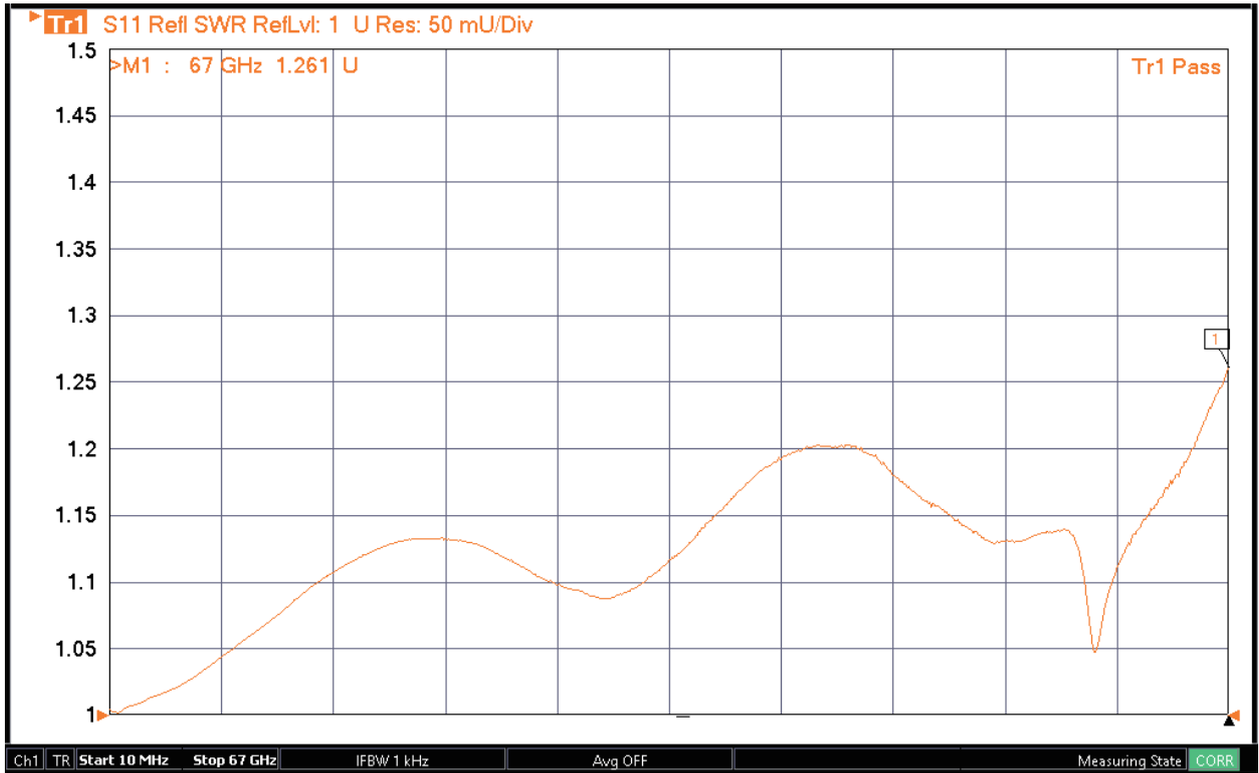
#### 2D外形图



# 同轴负载

型号 - TM67-01-185M Rev.B  
DC-67GHz 1.85mm 同轴负载

## 典型曲线



典型测试环境：温度25℃；相对湿度60%