

迈可博® T26/T34系列超柔高可靠耐弯曲测试电缆组件

特点及优势：

- 超柔软耐弯, 使用寿命长
- 极佳驻波比
1.20:1 typ. @26.5GHz, 1.25:1 typ. @34GHz
- 低损耗
2.52 dB/m @26.5GHz, 2.95 dB/m @34GHz
- 三层屏蔽结构: 屏蔽效率<-90dB
- 优异的弯曲稳相性能
 $\pm 2^\circ$ @26.5GHz, $\pm 2.5^\circ$ @34GHz
- 机械稳幅性能极佳
 ± 0.04 dB@26.5GHz, ± 0.05 dB@34GHz

应用领域：

- 代替国外品牌高性能测试电缆组件
- 射频测试领域
- 手机、IPAD、WIFI、基站测试
- 生产线/实验室高精度频繁测试
- 5G测试电缆
- 点到点设备产线测试

现货销售

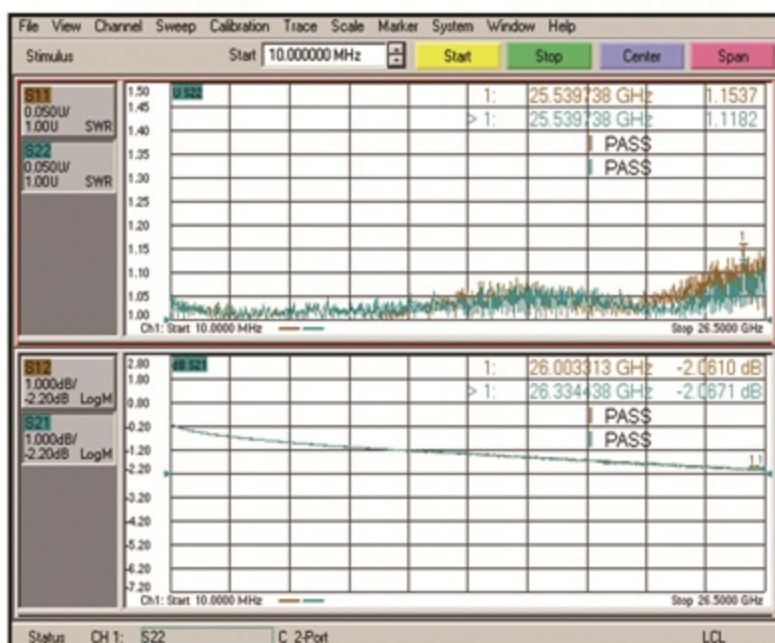
1天~1周内发货

超过15万次
耐弯曲测试

树立行业新标杆

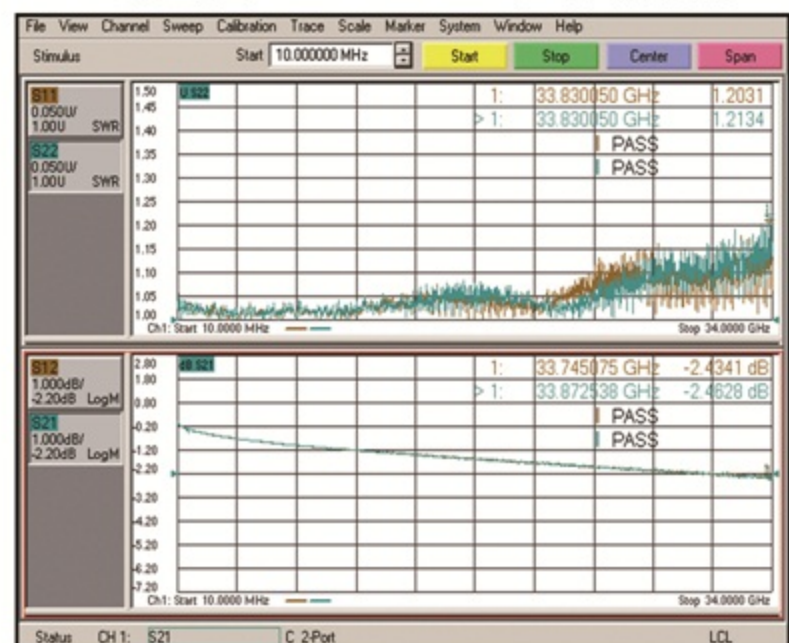
T26系列 DC~26.5GHz

T26电缆组件 (3.5mm M - 3.5mm M, 1米) 测试曲线



T34系列 DC~34GHz

T34电缆组件 (3.5mm M - 3.5mm M, 1米) 测试曲线



迈可博为您提供高质量、低成本的测试电缆和快速服务！

福州迈可博电子科技股份有限公司
——美国 SSI Cable 中国公司
电话：0591-87382861
邮箱：sales@micable.cn
网址：www.micable.cn

经销商：伟博电讯有限公司
销售热线：400-887-3088
邮箱：sales@mitron.cn
网址：www.mitron.cn