

1xN 光纤分路器(拉锥、PLC)

产品名称	1xN 光纤分路器(拉锥、PLC)
公司名称	上海傲秀信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:国产 型号:型号 通带波长范围:1310或1550或1000 (nm)
公司地址	上海市闵行区庙泾路66号A322室
联系电话	13601639787

产品详情

产品特性

偏振相关损耗 (pdl) 低

附加损耗低

方向性好

环境稳定性好

多种可选类型

应用范围

光纤通信系统

光纤接入网

光纤catv

光纤测试设备

光放大器

监控系统

光纤传感器

光源分配等

性能指标

产品类型	单窗窄带				双窗宽带		
中心波长 (nm)	1310或1550				1310和1550		
带宽 (nm)	± 20				± 40		
星型结构	2 × 2	4 × 4	8 × 8	16 × 16	2 × 2	4 × 4	8 × 8
树型结构	1 × 2	1 × 4	1 × 8	1 × 16	1 × 2	1 × 4	1 × 8
典型插入损耗 (db)	3.2	6.3	9.4	12.6	3.2	6.3	9.4
最大插入损耗 (db)	3.6	7.1	10.6	14.3	3.6	7.7	11.7
均匀性 (db)	0.5	0.7	1.0	1.3	0.8	1.9	2.8
偏振相关损耗 (db)	0.10						
最小方向性 (db)	60						
工作温度 ()	-40~+75						
储存温度 ()	-40~+85						
封装尺寸	用户指定						
工业标准	telcordia gr-1221-core						
封装尺寸类型 (mm)	1、 3.0 × 50 2、 3.5 × 66 3、 90 × 16 × 9 4、 100 × 80 × 9 5、 120 × 80 × 18 6、 140 × 115 × 18						

"1xN 光纤分路器(拉锥、PLC)"的品牌为国产，型号是型号，通带波长范围为1310或1550或1000 (nm)