

1:N (N 2) PLC光分路器

产品名称	1:N (N 2) PLC光分路器
公司名称	武汉海迅网络技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:武汉海迅 型号:HX 通带波长范围:1260~1650 (nm)
公司地址	武汉市武昌区彭刘杨路228号金榜名苑2幢25层2号
联系电话	027-88023251

产品详情

品牌	武汉海迅	型号	HX
通带波长范围	1260~1650 (nm)	反射插入损耗	50 (dB)
波长热稳定度	0.5 (nm/)	方向性	55 (dB)

1:n (n 2) plc光分路器 (无连接器) 光学特性

参数			1x2	1x4	1x8	1x16	1x32	1x64
1	工作波长(nm)		1260 - 1650					
2	插入损耗(db)	最大值	3.8	7.1	10.5	13.5	16.5	21
3	分光均匀性(db)	最大值	0.6	0.6	0.8	1.2	1.5	2.5
4	回波损耗(db)	最小值	55	55	55	55	55	55
5	偏振相关损耗(db)	最大值	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4
6	方向性(db)	最小值	55	55	55	55	55	55
7	温度稳定性	最大值	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	(-40 to 85 ° c) (db)							
8	波长相关损耗(db)	最大值	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5

plc光分路器 (含连接器) 光学特性

参数			???		1		1 × 32	1 × 64
1	工作波长(nm)		1260 - 1650					
2	插入损耗(db)	最大值	4.1	7.5	11.0	14.2	17.5	21.5

3	分光均匀性(db)	最大值	0.6	0.6	0.8	1.2	1.5	2.5
4	回波损耗(db)	最小值	50	50	50	50	50	50
5	偏振相关损耗(db)	最大值	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4
6	方向性(db)	最小值	55	55	55	55	55	55
7	温度稳定性 (-40 to 85 ° c) (db)	最大值	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
8	波长相关损耗(db)	最大值	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5

特点

低附加损耗

高回波损耗

各种分光比

紧凑结构

应用

远程通信

光纤catv网

光纤传感

局域网