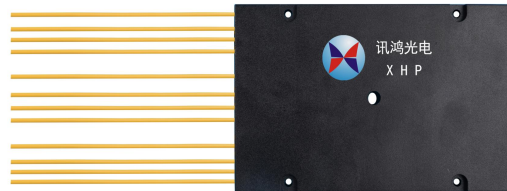


1×9/3×9 全波段光纤耦合器模块 (XHP-3X9ABCM)

☆产品描述

讯鸿(XHP)生产的1×9/3×9全波段光纤耦合器模块(XHP-3X9ABCM)插入损耗低，回损高，PDL小，稳定可靠。适用于光纤通讯网络、光纤传感系统和光纤测试设备。

☆产品图片



☆产品规格

参数	单位	规格		
端口类型	-	1×9	3×9	
中心波长	nm	1260~1620		
分光比	dB	均分		
插入损耗	dB	≤12.9 典型：12.6	≤6.2 典型：5.9	
均匀性	dB	≤2.9	≤1.5	
回波损耗	dB	≥55		
方向性	dB	≥55		
偏振相关损耗 (PDL)	dB	≤0.3	≤0.25	
最大功率	w	2		
光纤类型	-	SMF-28e		
封装尺寸	mm	120×80×10		
工作温度	℃	-5~+70		
储存温度	℃	-40~+85		

☆订购信息

器件编号	说明	选项
XXX-XXX	器件类型	XHP-3X9ABCM
X	端口类型	1=1×9, 3=3×9
XX	工作波长	W1=1260~1620nm
X	分光比	1=均分, 2=定制
XX	光纤类型	F1=SMF-28e
X	尾纤类型	1=900um 套管, 2=2mm 套管, 3=3mm 套管
X	接口类型	1=FC/UPC, 2=FC/APC, 3=SC/APC, 4=SC/UPC, 5=LC/UPC, 6=定制
XXX	光纤长度	L08=0.8m, L1=1m
XXX	封装尺寸	PS1=120×80×10mm, PS2=定制

举例：XHP-3X9ABCM-3-W1-1-F1-1-2-L1-PS1

地址：成都市邛崃市临邛工业园南江路33号鑫和创业园3栋4楼
 电话：13266835472

网址：www.xh-photonics.com
 邮箱：cdxunhong@163.com