

高功率准直器

特点

高消光比
高可靠性
高功率

应用

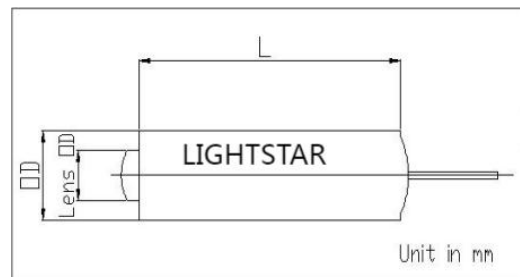
光纤激光器
隔离器、环形器
FWDM

规格

参数		数值			
工作波长(nm)		1550,1480,1450,1310	1064,1030,980	850	780
带宽(nm)		±30	±20	±20	±20
工作距离(mm)		05, 10,20,30,40,50			
最小插入损耗 (dB)		0.20	0.25	0.30	0.35
插入损耗 (dB)		≤0.30	≤0.35	≤0.45	≤0.50
回损(dB)		≥60	≥60	≥60	≥60
传输功率(W)		1,2,3,5, 10 or Specify			
光纤类型 (Panda Fiber)		SMF 28e Ultra	Hi 1060	Hi 780	Hi 780
封装尺寸 (mm)	1.8(OD) Lens	3.2x10 Metal holder (P1) or 2.78x8.0 Glass tube (P2)			
	1.0(OD) Lens	1.8x7Metal holder (P3) or 1.4x7 Glass tube (P4)			
工作温度(°C)		-5 ~ +70			
存储温度(°C)		-40~ + 85			

使用连接器时，处理功率仅为1W,插损高0.3dB, 回损低5dB, 消光比低2dB. 连接器键与慢轴对齐。

封装尺寸



订购信息

HCOL-①①①①-②-③-④-⑤-⑥-⑦⑦-⑧-⑨-⑩

①①①①:波长
0780=780nm
0850=850nm
SSSS=Specify

②:透镜类型
C=C Lens
G=G Lens

③:工作距离
1=5mm
2=10mm
S=Specify

④:封装尺寸
7=P1(3.2x10)
8=P2(2.78x9)
S=Specify

⑤:端口类型
S=Single fiber
D=Dual fiber

⑥:纤芯间距
N=N/A(only for Single Fiber)
0= 125um(E型)
1= 143um(E型)
S=Specify

⑦⑦:功率
1=1W
2=2W
SS=Specify

⑧:尾纤类型
1=250um bare fiber
2=900um loose tube
S=Specify

⑨:长度
H=0.5m
1= 1.0m
S=Specify

⑩:连接头
0=None
1=FC/UPC
2=FC/APC
S=Specify