

WE1550-YM 模块化 EYDFA

性能特点

- 模块化设计
- 结构小巧紧凑
- 饱和输出光功率高达 33dBm
- 模块低噪声、低功耗
- APC、ACC 两种工作模式

技术参数

技术参数	单位	最小值	典型值	最大值	备注
波长范围	nm	1540	-	1565	
输入光功率	dBm	-5	-	+13	
输出光功率	dBm	26	-	33	
输出功率稳定度	dBm	-0.5	-	0.5	
噪声系数(NF)	dB	-	5.5	6.0	
回波损耗	dB	45	-	-	
偏振相关增益	dB	-	-	0.5	
输入输出光纤长度	m	-	1.0	-	可定制
光纤类型	-	-	-	-	可定制
光纤连接器类型	-	-	-	-	可定制
工作温度	°C	-40	-	75	可定制
存储温度	°C	-40	-	105	可定制
相对湿度	%	5	-	85	无凝结
功耗	W	-	-	20	
电压	V	4.5/11	5/12	5.5/13	5V/12V 可选, 可定制
供电通信接口	-	-	-	-	可定制

结构尺寸 (mm)

