掺铒光纤放大器 (EDFA)

产品名称	掺铒光纤放大器(EDFA)	
公司名称	无锡启纳光电技术有限公司	
价格	1.00/PCS	
规格参数	品牌:QINA 型号:EDFA 输出:27dBm	
公司地址	无锡市锡山区芙蓉三路99号锡山科创园祥云2座2 17室	
联系电话	0510-66727382 15861680855	

产品详情

掺铒光纤放大器 (edfa)

输出功率:高达2w

采用进口高性能掺铒光纤,能量转化效率高。 输入输出光隔离器 可靠的光功率输出稳定电路及激光器热电致冷器温度控制电路 台式,模块式,1u机架

性能参数

单位	最小值	典型值	最大值
nm	1528		1561
dbm			33
dbm	-40	0	
db		4.5@pi=0dbm	
db	30		
db	45		
%	0		100%
	nm dbm dbm db db	nm 1528 dbm dbm -40 db db 30 db 45	nm 1528 dbm -40 0 db 4.5@pi=0dbm db 30 db 45

输出功率调节模式		连续		
功率控制模式		apc/acc/agc		
工作电压	V	dc 5v 或 ac 220v		
工作温度		-5		+55
储存温度		-40		+85
功耗	w			20
相对湿度		5%		90%
输出光纤类型		smf-28e		
输出光纤长度	m	>1或客户指定		
输出光纤连接器		fc/apc(可选)		
封装尺寸		台式(可选)		

??!???c+!??edfa????edfa?????