

976nm 4W 单管

应用范围

- ■医疗照射
- ■目标指示
- ■激光显示
- ■舞台灯光





COS/F 封装单管			
参 数		单 位	LDMC-0976-004W-*3
光学参数	输出功率	W	4
	激射波长	nm	976±10
	光谱宽度	nm	≤ 3
	发光区宽度	μm	100
	温漂系数	nm/°C	0.30
	快轴发散角	deg	< 40
	慢轴发散角	deg	< 10
电学参数	斜率效率	W/A	≥ 1.03
	阈值电流	Α	≤ 0.80
	工作电流	Α	≤ 4.50
	工作电压	V	< 2.00
热学参数	工作温度	°C	15 ~ 30
	存储温度	°C	-40 ~ 60
	焊接温度	°C	≤ 260
封装形式	COS/F-Package		



地 址: 北京市昌平区沙河工业园区海特光电有限责任公司

电话: 010-60769887/72 传真: 010-60769887-699

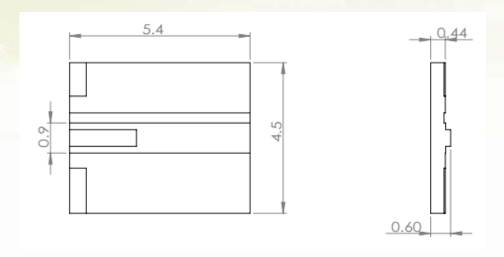
网址: www.htoe.com.cn 邮箱: sales@htoe.com.cn

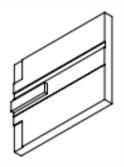




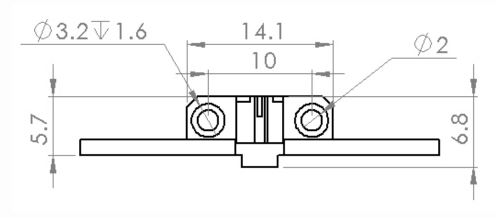


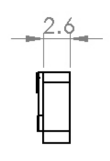
封装外形图





COS 封装





F 封装



地 址: 北京市昌平区沙河工业园区海特光电有限责任公司

电话: 010-60769887/72 传真: 010-60769887-699

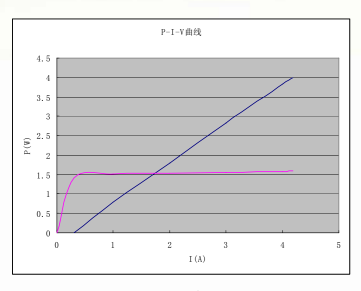
网址: www.htoe.com.cn 邮箱: sales@htoe.com.cn







特性曲线



9/0 9/1 9/2 9/3 9/4 9/5 9/6 9/7 Wavelength [nm]

P-I-V 曲线

光谱曲线

- 1、产品型号说明:LDM(产品类型)-****(中心波长)-****(输出功率)-**(热沉结构及产品条宽)。
- 2、表格中参数均为封装在 C-Mount 热沉上测试所得。
- 3、如有更多信息需求请联系海特光电有限责任公司。



地址:北京市昌平区沙河工业园区海特光电有限责任公司 电话: 010-60769887/72 传真: 010-60769887-699

网址: www.htoe.com.cn 邮箱: sales@htoe.com.cn



