样品规格书

产品名称:0.36 "四位红色数码管	发光颜色:红色	封胶 : 封胶		
Product Name: LED Display	Emitted Color:	Filler: Resin		
产品型号:	极性: 共阴			
Product No: JMF-3461AS-029	Polarity:	面色:黑面白胶		
产品编码:	样品单号:	,		
Product Code:	Sample NO:			
注: 所有材料均符合 ROHS 要求 All materials are RoHS compl	iant!			
SPECI	FICATION			
 日期:	承办人:			
Date:	Issuer:			
Daic.	155461.			
户: ustomer: 型: 型: odel No: 号: rt No:	签名: Signature: 日期: Date:			
论 Result: 确认后请回传 PLEASE RETU	JRN BY A COP	Y		
设计(DESIGN): 检查(CHEC	CKED): 批准(APPROVED):		
中山市晶明光电科技有限公司	H. T. 070	0-88324139 88324348		

工厂地址:中国广东省中山市石岐区民盈路1号第一创业园2幢



中山市晶明光电科技有限公司

ZHONGSHAN SILSMART OPTOELECTRONICS CO., LTD.

产品说明书

1.极限参数(Absolute Maximum Ratings)

(1) 红色(Red)

参数(Parameter)	符号 (Symbol)	极限值 (Maximum Rating)	单位(Unit)
功耗 (Power Dissipation)	Pd	80	mW
脉冲电流(Peak Forward Current)	Ifp	90	mA
直流电流(Continuous Forward Current)	Ifm	20	mA
反向电压(Reverse Voltage)	VR	5	V
工作温度(Operating Temperature Range)	Topr	-20 → +85	${\mathfrak C}$
储藏温度(Storage Temperature Range)	Tstg	-20 → +85	${\mathfrak C}$
静电电压(Static Voltage)	Var		V

^{*}焊接温度(Lead Soldering Temperature): 260℃ for 3 seconds

*当工作温度高于 25℃时,Ifm,、Ifp、Pd 必须降低;电流降低率是-0.36mA/ $\mathbb C$ (直流驱动),或-0.86mA/ $\mathbb C$ (脉冲驱动) 功耗降低率是-0.75mW/ $\mathbb C$ 。

The Ifm Ifp & Pd must be decreased once the temperature is over 25 $^{\circ}$ C; the Current decrease rate is: -0.36mA/ $^{\circ}$ C (Direct Current); -0.86mA/ $^{\circ}$ C (Pulse drive) the power dissipation is -0.75mW/ $^{\circ}$ C

2.光电特性(Optical-Electrical Characteristic)

(1) 红色(Red)

参数(Parameter)	测试条件 (Test	符号 (Symbol)	Min	Туре	Max	单位 (Unit)
发光强度 (Luminous Intensity)	Ir=20mA	Iv	30		35	Mcd
正向电压 (Forward Voltage)	IF=20mA	VF	1.7	2.0	2.5	V
反向电流 (REVERSE Current)	$V_R = 5V$	Ir	-	-	50	uA
主波长 (Wavelength)	IF=20mA	λD	630		635	nm
查看角度 (View Angle)	I _F =20mA	20 1/2	-	60	-	Deg.

中山市晶明光电科技有限公司

工厂地址:中国广东省中山市石岐区民盈路 1 号第一创业园 2 幢

电话: 0760-88324139 88324348

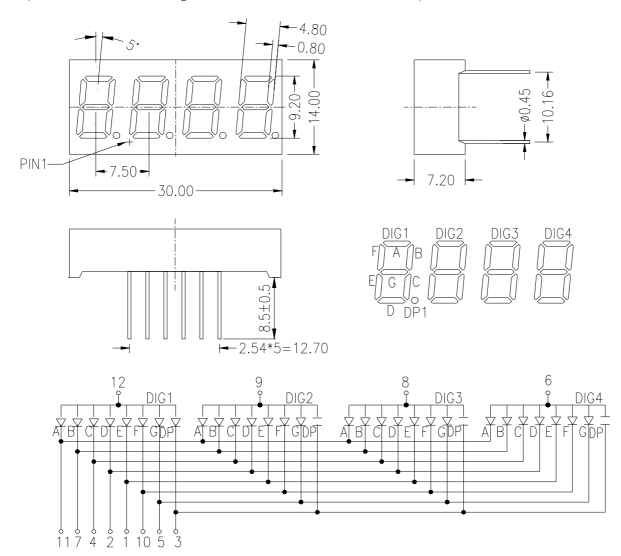


中山市晶明光电科技有限公司

ZHONGSHAN SILSMART OPTOELECTRONICS CO., LTD.

3.结构尺寸、原理图(Mechanical Dimension and Circuit Diagram):

(未注尺寸公差 Unspecified Tolerances is: X±0.2)



4.保存和焊接条件(Storage & Soldering Conditions):

- ℓ The Soldering Temperature is 260±5 °C and Soldering time should be less than 3 seconds, and soldering iron power should be less than 30W.
- 焊接温度 260℃±5℃,焊接时间小于 3 秒, 烙铁功率小于 30W。
- ℓ The soldering point should be at least 1.6mm away from 焊接点应离产品实体大于 1.6mm.
 the body.

中山市晶明光电科技有限公司

工厂地址:中国广东省中山市石岐区民盈路 1 号第一创业园 2 幢

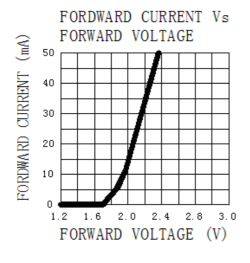
电话: 0760-88324139 88324348

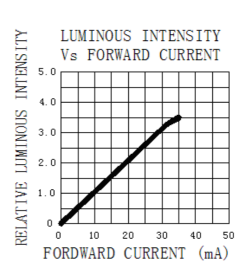


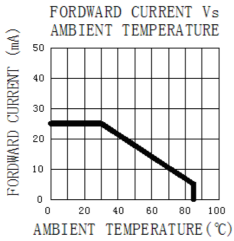
中山市晶明光电科技有限公司

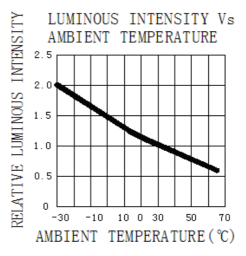
ZHONGSHAN SILSMART OPTOELECTRONICS CO., LTD.

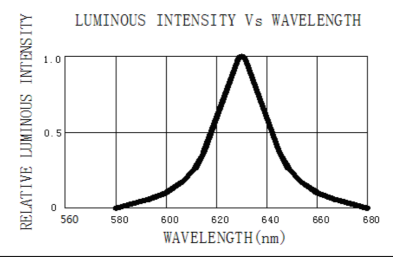
5. 光电特性曲线 (Typical Electro optical Characteristics Curve):











中山市晶明光电科技有限公司

工厂地址:中国广东省中山市石岐区民盈路 1 号第一创业园 2 幢

电话: 0760-88324139 88324348