

承 认 书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称: 立创商城

供应商名称: _____

产品名称: 米字管

产品规格型号: FJ3291BH

客户物料编码: 20171017

客户特殊要求: 无

承认日期: 2017-10-17

供应商确认

客户确认

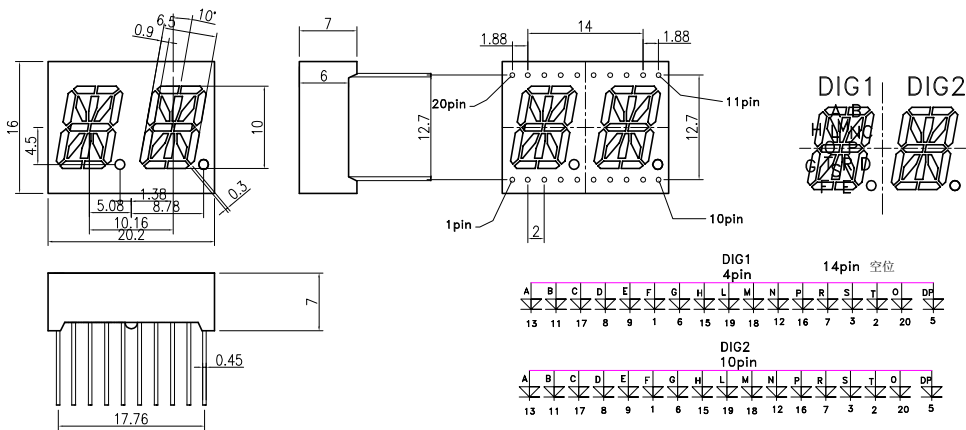
| 确认 | 审核 | 标准 |
|-----|-----|-----|
| 朱先生 | 郭先生 | 李小姐 |

| 确认 | 审核 | 标准 |
|----|----|----|
| | | |

产品规格书

| | | | | | |
|---|---------------|---|------|------|------|
| 客户名称： <p style="text-align: center;">立创商城</p> | | 产品型号： <p style="text-align: center;">FJ3291BH米字管</p> | | | |
| 8字位数 | 8字高度 | 极性 | 每段芯片 | 表面颜色 | 胶体颜色 |
| 2 | 0.39英寸/10.0mm | B-共阳 | 1 | 黑 | 乳白 |
| 备注： <p style="text-align: center;">H-代表红色。发光颜色及参数，请参考下一页光电参数。</p> | | | | | |

外形尺寸：20.2X 16.00X 7.00 (mm) 长X宽X高



管脚顺序：从数码管的正面观看，以最左下边第一脚为起点，管脚的顺序是逆时针方向排列
4和10---为公共脚，14为空脚

A-13 B-11 C-17 D-8 E-9 F-1 G-6 H-15 L-19 M-18 N-12 P-16 R-7 S-3 T-2 O-20 DP-5

使用注意事项说明：

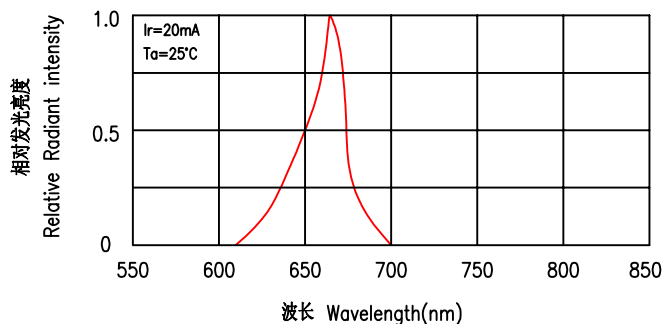
- (1) 数码管表面不要用手触摸，表面有保护膜的产品，可以在使用前撕下来；
- (2) 焊接温度：260度；焊接时间：5S；
- (3) 蓝光、白光、纯绿色请在使用时采取防静电措施。

| | | | |
|------------|----------------|-----------------|-------------|
| 电话 | | 传真 | |
| 网址 | | E-mail | |
| 审核： 朱先生 | 绘图(制表)： 李小姐 | 编号： 20171017 | 联系人： 李小姐 |

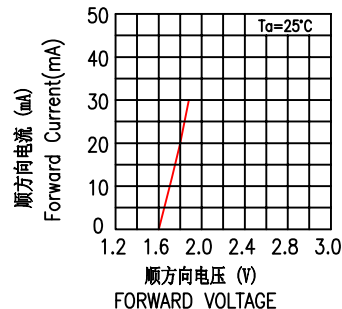
单芯片光电特性资料 ELECTRICAL-OPTICAL CHARACTERISTICS DATA

高亮纯红参数 HI-RED PARAMETER (代码 CODE=0、P)

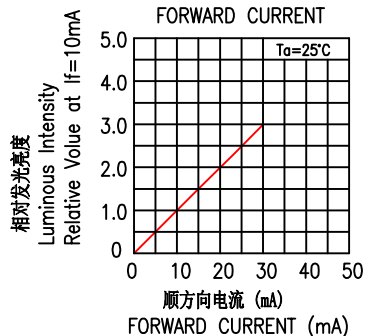
相对亮度与波长 RELATIVE INTENSITY VS WAVELENGTH



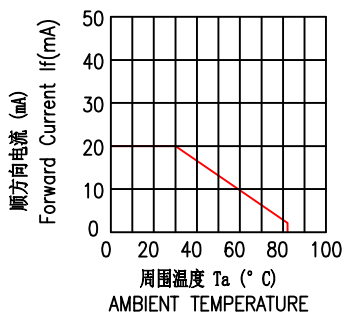
顺电流-顺电压特性
FORWARD CURRENT VS FORWARD VOLTAGE



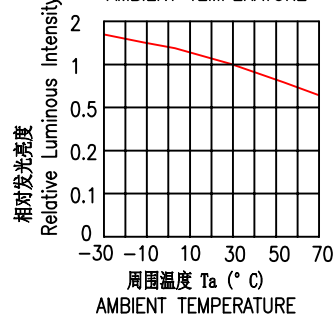
相对光度-顺电流特性
LUMINOUS INTENSITY VS FORWARD CURRENT



允许顺电流-周围温度特性
ALLOWABLE FORWARD CURRENT AMBIENT TEMPERATURE



相对光度-周围温度特性
LUMINOUS INTENSITY VS AMBIENT TEMPERATURE



绝对最大定格 (Ta=25°C) Absolute Maximum Ratings

| 项 目 Item | 记号 Symbol | 定格值 Value | 单位 Unit |
|----------------------------|-----------|-----------|---------|
| 直流顺电流 DC Forward Current | IF | 25 | mA |
| 脉冲顺电流 DC Forward Current | IFP | 150 | mA |
| 逆耐电压 Reverse Voltage | VR | 5 | V |
| 容许损失 Power Dissipation | PD | 50 | mW |
| 动作温度 Operating Temperature | Topr | -20 ~ +80 | °C |
| 储存温度 Storage Temperature | Tstg | -25 ~ +85 | °C |

电气-光学的特性 (Ta=25°C) Electro-Optical Characteristics

| 项 目 Item | 记号 Symbol | 最小 Min. | 标准 Typ. | 最大 Max. | 条件 Condition | 单位 Unit |
|---------------------------------|-------------|---------|---------|---------|--------------|---------|
| 直流顺电压 DC Forward Voltage | VF | - | 2.0 | - | If = 20mA | V |
| 直流逆电压 DC Reverse Current | IR | - | - | 20 | Vr = 5V | uA |
| 发光亮度 Luminous Intensity | IV | 8.0 | 13.0 | 18.0 | If = 20mA | mc d |
| 波长特性 Wavelength Characteristics | λ_p | 643 | 645 | 660 | If = 20mA | nm |

本技术资料出于善意，贵方有责任对我方供应的产品作试验，认定是否适合所需的用途。

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [LED Displays & Accessories](#) category:

Click to view products by [Zhihao](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[LTC-2721WC](#) [LTC-4627G](#) [LTC-4627WC](#) [LTD-5021AWC](#) [LTS-3361JG-06](#) [LTS-7673GN](#) [ELS-316SYGWA/S530-E2](#) [1668](#) [HT-F196NB-5323](#) [LDQ-N514RI](#) [LDS-A3506RD](#) [LDS-A3926RI](#) [SI-B9T151550WW](#) [SI-B9V171550WW](#) [SLC-3PF-WL](#) [1624](#) [LTC-2621JD](#) [LTC-2623WC](#) [LTC-4624P](#) [LTC-4627JD](#) [LTC-5623JD-20](#) [LTP-1457AKR](#) [LTP-3784G-01](#) [LTS-4812SKR-P](#) [LTS-6780P](#) [HV-7W30-6829](#) [DA43-11GWA](#) [LDQ-N3402RI](#) [LDQ-N3606RI](#) [LDS-A3924RI-SI](#) [86004CB830](#) [LTP-3862JD](#) [LTP-2088AKD](#) [LTD-6740P](#) [LTC-4727E](#) [LTS-312AY](#) [LTC-2623E](#) [CC25-12YWA](#) [LDM-6432-P3-UR-1](#) [EADSF056RA1](#) [OPS-S3911LY-GW](#) [LDF-U8004BI](#) [SLCN-42M-G](#) [SLCN-42M-W](#) [LTC-3710G](#) [LTS-4801KF](#) [ACSA04-41QWWA/D](#) [LTD-5523ATBZ](#) [BA56-12SURKWA](#) [SA08-21SURKWA](#)