



# PhotoMOS 光可控硅 (SMD7/DIP7)

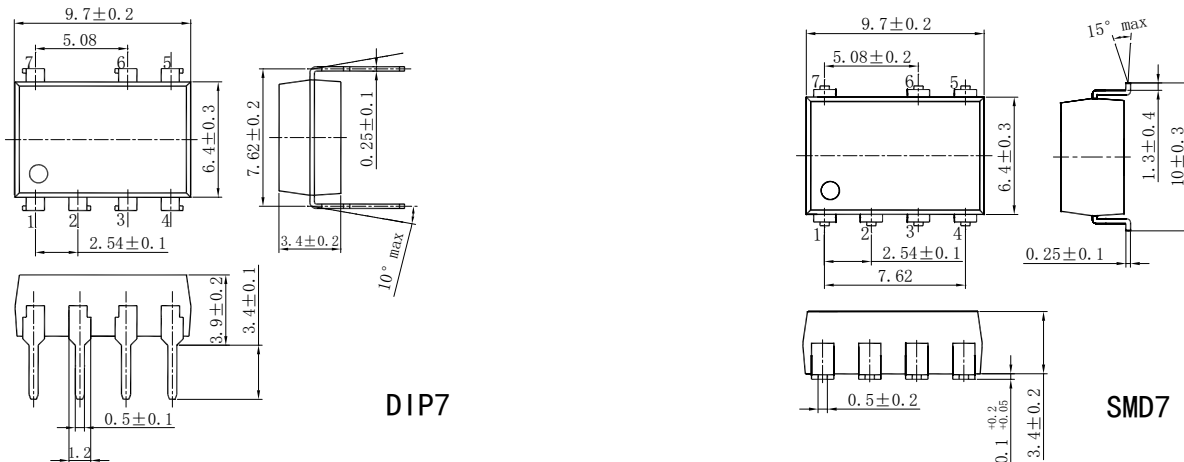
| 产品图片   | Features 产品特性   | Application 应用  |
|--|---|---|
| <br>DIP7<br><br><br>SMD7 | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Contact Form 触点形式 1a (Random-on随机型)</li> <li>● Load Voltage 输出电压 110VAC/220VAC</li> <li>● Load Current 输出电流 1.2A</li> <li>● Low Off-State Leakage Current 漏电流 100μA</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>● Automatic Test Equipment 自动检测设备</li> <li>● Telephone Equipment 通信设备</li> <li>● Sensing Equipment 传感设备</li> <li>● Security Equipment 安全设备</li> <li>● I/O Modules I/O 模块</li> <li>● Modem 调制解调器</li> </ul> |

## Type 种类

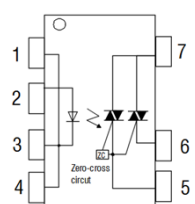
| Output rating 输出额定   |                      | Marking model<br>标刻型号 | Part No. 订货型号 |             |
|----------------------|----------------------|-----------------------|---------------|-------------|
| Load voltage<br>负载电压 | Load current<br>负载电流 |                       | DIP<br>双列直插   | SMD<br>表面贴装 |
| 110V/220V            | 1.2A                 | BC3223                | BC3223        | BC3223A     |

注：表示引脚类型的“A”未标刻在产品上，订货依据订货示例型号。

## Dimensions 外形尺寸

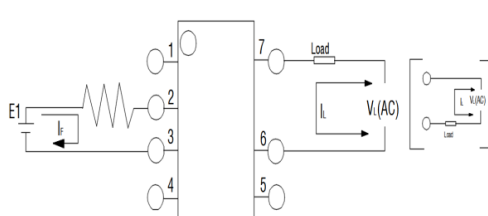


## Terminal Identification 引脚标识



Zero-on 过零型

## Wiring Diagram 接线图



通讯地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天中路385号众创广场11层1101.1102.1104室

生产地址：陕西省宝鸡市陈仓区群力路1号邮政编码：721300

电话：(0917)-6293969 18292759517

传 真：(0917)-6293969



## Technical parameters 技术参数 (Ambient Temperature 25°C)

I/O Absolute Maximum Ratings 输入输出电气参数最大值

| Item 项目                         |   | Symbol 符号        | BC3223/BC3223A      |               |
|---------------------------------|---|------------------|---------------------|---------------|
| Operating Temperature 工作温度      |   | T <sub>OPR</sub> | -30°C ~ +85°C       |               |
| Storage Temperature 储存温度        |   | T <sub>STG</sub> | -40°C ~ +125°C      |               |
| Input<br>输入                     | Forward Current 输入电流                            | MAX. 最大值         | I <sub>F</sub>      | 50mA          |
|                                 | Peak LED Current LED 峰值电流<br>(f=100Hz, Duty=1%) | MAX. 最大值         | I <sub>FP</sub>     | 1A            |
|                                 | Reverse Voltage 反向电压                            | MIN. 最小值         | V <sub>R</sub>      | 5V            |
| Output<br>输出                    | Load Voltage 输出电压                               | MAX. 最大值         | V <sub>L</sub>      | 110VAC/220VAC |
|                                 | Repetitive peak OFF-state<br>Voltage 瞬态电压       | MAX. 最大值         | V <sub>DRM</sub>    | 600V          |
|                                 | ON-state RMS Current 输出电流                       | MAX. 最大值         | I <sub>T(RMS)</sub> | 1.2A          |
|                                 | Non-repetitive surge Current<br>浪涌电流            | MAX. 最大值         | I <sub>TSM</sub>    | 12A           |
| I/O Breakdown Voltage 输入输出间隔离电压 |   | MAX. 最大值         | V <sub>iso</sub>    | 5000VAC       |

## Electrical Specifications 输入输出电气参数

| Item 项目                           |                                   | Symbol 符号 | BC3223/BC3223A     |           | Conditions 条件                               |  |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------|--------------------|-----------|---|--|
| Input<br>输入                       | Forward Voltage<br>正向电压           | TYP. 典型值  | V <sub>F</sub>     | 1.18V     | I <sub>F</sub> =10mA                        |  |
|                                   |                                   | MAX. 最大值  |                    | 1.4V      |   |  |
|                                   | Reverse Current<br>反向电流           | MAX. 最大值  | I <sub>R</sub>     | 10 μA     | V <sub>R</sub> =5V                          |  |
| Output<br>输出                      | Peak OFF-state current<br>漏电流峰    | MAX. 最大值  | I <sub>DRM</sub>   | 100μA     | V <sub>DRM</sub> =600V                      |  |
|                                   | ON-state Voltage<br>导通电压降         | TYP. 典型值  | V <sub>TM</sub>    | 1.1V      | I <sub>T</sub> =Rated                       |  |
|                                   |                                   | MAX. 最大值  |                    | 2.3V      |   |  |
|                                   | Holding Current 维持电流              | MAX. 最大值  | I <sub>H</sub>     | 25mA      | V <sub>D</sub> =6V                          |  |
|                                   | Rise rate of OFF-state<br>电压指数上升率 | MIN. 最小值  | dv/dt              | 200V/ μS  | V <sub>DRM</sub> = $\frac{600}{\sqrt{2}} V$ |  |
|                                   |                                   | TYP. 典型值  |                    | 1000V/ μS |   |  |
| Recovery Input Voltage 恢复电压       |                                   | MIN. 最小值  | V <sub>F OFF</sub> | 0.5V      |   |  |
| Minimum Trigger Current<br>最小触发电流 |                                   | TYP. 典型值  | I <sub>FT</sub>    | 2mA       | V <sub>D</sub> =6V                          |  |
|                                   |                                   | MAX. 最大值  |                    | 10mA      |   |  |
| Turn-On Time 导通时间 (Random-on)     |                                   | MAX. 最大值  | T <sub>ON</sub>    | 10ms      | I=20mA                                      |  |
| Turn-Off Time 关断时间                |                                   | MAX. 最大值  | T <sub>OFF</sub>   | 10ms      |   |  |
| I/O Insulation Resistance<br>绝缘电阻 |                                   | MIN. 最小值  | R <sub>iso</sub>   | 50GΩ      | DC500V                                      |  |

通讯地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天中路385号众创广场11层1101.1102.1104室

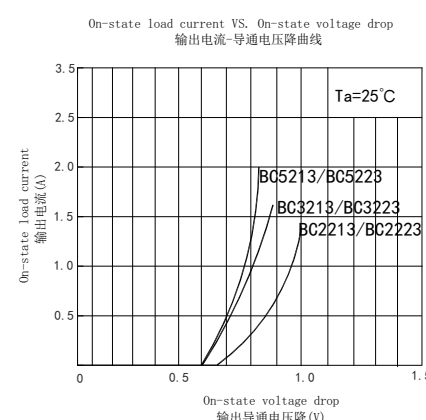
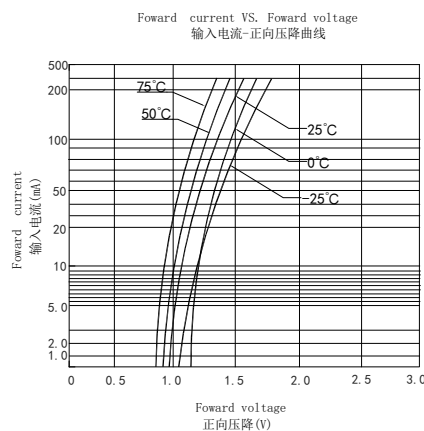
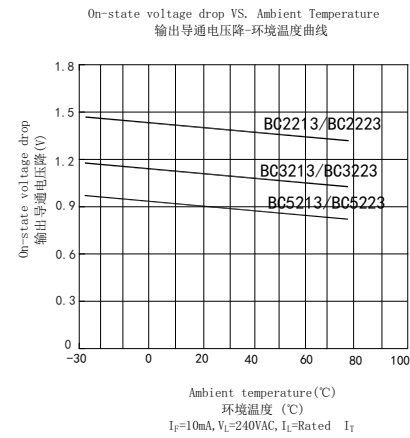
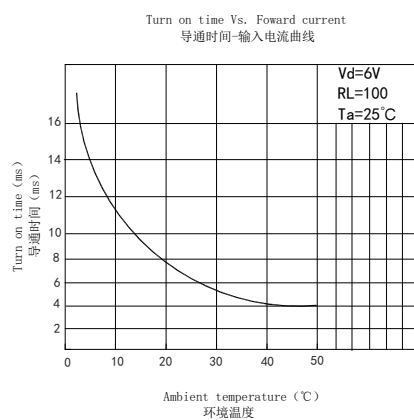
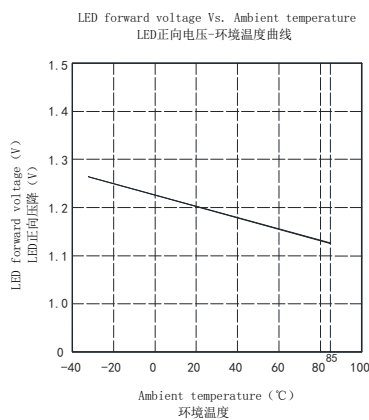
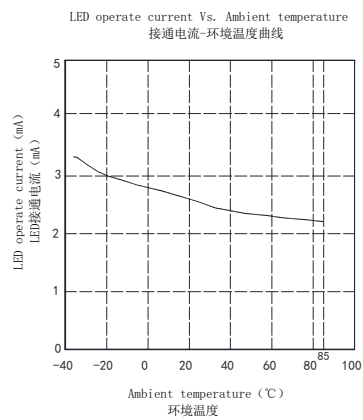
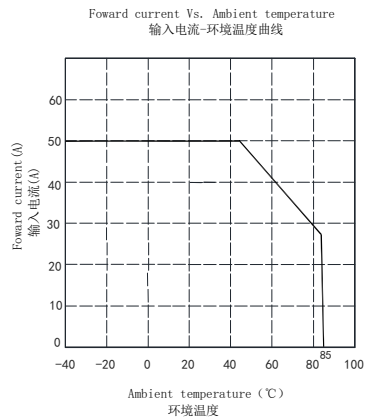
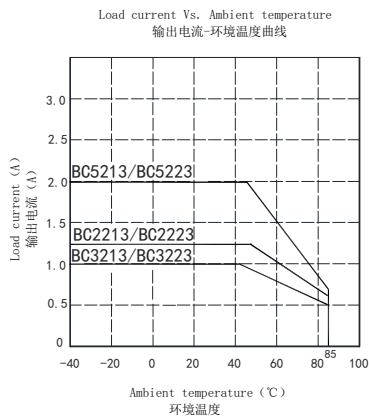
生产地址：陕西省宝鸡市陈仓区群力路1号邮政编码：721300

电话：(0917)-6293969 18292759517 传真：(0917)-6293969



# PhotoMOS 光可控硅 (SMD7/DIP7)

## Reference Data 参考数值 (BC2213/BC2223、BC3213/BC3223、BC5213/BC5223)



通讯地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天中路385号众创广场11层1101.1102.1104室

生产地址：陕西省宝鸡市陈仓区群力路1号邮政编码：721300

电话：(0917)-6293969 18292759517

传 真：(0917)-6293969