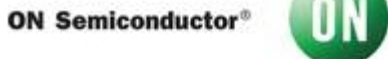




|  |  |
|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">MOC3051SM</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MOC3051SM</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD   |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MOC3051SM.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, 997 pcs Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | MOC3051SM  |
| Hersteller                                | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Beschreibung                              | OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD                     |
| Kategorie                                 | Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang   |
| Teilstatus                                | 997 pcs Stock                                      |
| Nulldurchgangsschaltung                   | No   |
| Spannung - Aus-Zustand                    | 600V   |
| Spannung - Isolation                      | 4170Vrms   |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)            | 1.18V  |
| Schalten Sie On Time                      | -  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 6-SMD  |
| Statische dV / dt (min)                   | 1kV/μs   |
| Serie                                     | -  |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 6-SMD, Gull Wing                                   |
| Ausgabebetyp                              | Triac  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C                                       |
| Anzahl der Kanäle                         | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 9 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| detaillierte Beschreibung                 | Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD |
| Strom - LED Trigger (Ift) (Max)           | 15mA   |
| Strom - Haltestrom (Ih)                   | 220μA (Typ)  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)            | 60mA   |
| Zulassungen                               | UR   |

MOC3051SM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3051SM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3051SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MOC3051SM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MOC3051M</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC<br/>6DIP</p>  |  <p><b>MOC3051SR2VM</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC<br/>6SMD</p> |  <p><b>MOC3051SR2M</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC<br/>6SMD</p> |  <p><b>MOC3051SR2M</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC<br/>6SMD</p> |
|  <p><b>MOC3051M</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC<br/>6DIP</p> |  <p><b>MOC3051SD</b><br/>FSC<br/>FSC SOP-6</p>  |  <p><b>MOC3051S</b><br/>FAIRCHILD<br/>FAIRCHILD SOP6</p>   |  <p><b>MOC3051SM</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC<br/>6SMD</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                       |                        |                 |  |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| MOC3051SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MOC3051SM Datenblatt  | MOC3051SM-Datenblätter | MOC3051SM PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3051SM |
| MOC3051SM Electronic                           | MOC3051SM-Komponenten | MOC3051SM-Verteiler    | MOC3051SM-Bild  | MOC3051SM-Teil                                 |
| MOC3051SM Preis                                | MOC3051SM Hersteller  | MOC3051SM Bild         | MOC3051SM Aktie | MOC3051SM Inventar                             |
| MOC3051SM Neu                                  | MOC3051SM Original    | MOC3051SM garantiert   | MOC3051SM RFQ   | MOC3051SM Online bestellen                     |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited