

|   |  |
|---|--|
|    | <h2>MOC5009SR2VM</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MOC5009SR2VM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOCOUP VDE SCHMIT TRIG LP SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MOC5009SR2VM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |








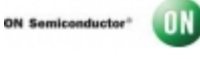
### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                                   | <a href="#">MOC5009SR2VM</a>                                  |
| Hersteller                                    | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>          |
| Beschreibung                                  | OPTOCOUP VDE SCHMIT TRIG LP SMD                               |
| Kategorie                                     | <a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Logikausgang</a> |
| Teilstatus                                    | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>           |
| Spannungsversorgung                           | -   |
| Spannung - Isolation                          | 7500Vpk   |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | -   |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 6-SMD   |
| Serie   | GlobalOptoisolator™   |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | -   |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | -   |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                          | 6-SMD, Gull Wing  |
| Ausgabetyp                                    | Open Collector  |
| Betriebstemperatur                            | -   |
| Anzahl der Kanäle                             | 1   |
| Befestigungsart                               | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)     | 1 (Unlimited)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status               | Contains lead / RoHS non-compliant                            |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2                  | 1/0   |
| Eingabetyp                                    | DC  |
| detaillierte Beschreibung                     | Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 7500Vpk         |
| Datenrate                                     | 1MHz  |
| Strom - Ausgang / Kanal                       | 50mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)                | 10mA  |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | -   |

MOC5009SR2VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC5009SR2VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC5009SR2VM 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 MOC5009SR2VM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MOC5555</b><br/>Original<br/>DIP-6</p>   |  <p><b>MOC5009TVM</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER VDE SCHMIT TRIG 6DIP</p> |  <p><b>MOC5009M</b><br/>FSC<br/>FSC DIP-6</p>   |  <p><b>MOC5009SR2M</b><br/>FSC<br/>FSC SOP-6</p>   |
|  <p><b>MOC5009M</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUP SCHMIT TRIG OUT 6DIP</p> |  <p><b>MOC5009SR2M</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SCHMIT TRIG LP SMD</p>  |  <p><b>MOC5009TM</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUP WIDE SCHMIT TRIG LP 6DIP</p> |  <p><b>MOC5009SM</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOCOUPLER SCHMIT TRIG LP SMD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <a href="#">MOC5009SR2VM AMI Semiconductor / MOC5009SR2VM Datenblatt</a> | <a href="#">MOC5009SR2VM-Datenblätter</a> | <a href="#">MOC5009SR2VM PDF</a>        | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC5009SR2VM</a> |
| <a href="#">MOC5009SR2VM Electronic</a>                                  | <a href="#">MOC5009SR2VM-Komponenten</a>  | <a href="#">MOC5009SR2VM-Verteiler</a>  | <a href="#">MOC5009SR2VM-Bild</a>                                 |
| <a href="#">MOC5009SR2VM Preis</a>                                       | <a href="#">MOC5009SR2VM Hersteller</a>   | <a href="#">MOC5009SR2VM Bild</a>       | <a href="#">MOC5009SR2VM Aktie</a>                                |
| <a href="#">MOC5009SR2VM Neu</a>   | <a href="#">MOC5009SR2VM Original</a>     | <a href="#">MOC5009SR2VM garantiert</a> | <a href="#">MOC5009SR2VM RFQ</a>                                  |
|  |   |   | <a href="#">MOC5009SR2VM-Teil</a>                                 |
|  |   |   | <a href="#">MOC5009SR2VM Inventar</a>                             |
|  |   |   | <a href="#">MOC5009SR2VM Online bestellen</a>                     |

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