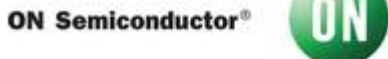




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MOC217R1VM</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: MOC217R1VM |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC |
| | Datenblätter:  MOC217R1VM.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MOC217R1VM |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 30V |
| Spannung - Isolation | 2500Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.07V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 7.5µs, 5.7µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SO Tall |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 3.2µs, 4.7µs |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | Transistor with Base |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eingabetyp | DC |
| detaillierte Beschreibung | Optoisolator Transistor with Base Output 2500Vrms 1 |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 100% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | 150mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

MOC217R1VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC217R1VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC217R1VM 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 MOC217R1VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MOC217R1M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC217R1M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC217R1VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC217R2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |
|  <p>MOC217R2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC217R1 QT QT SOP8</p> |  <p>MOC217M_F132 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC217M_F132 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| MOC217R1VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MOC217R1VM Datenblatt | MOC217R1VM-Datenblätter | MOC217R1VM PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC217R1VM |
| MOC217R1VM Electronic | MOC217R1VM-Komponenten | MOC217R1VM-Verteiler | MOC217R1VM-Bild | MOC217R1VM-Teil |
| MOC217R1VM Preis | MOC217R1VM Hersteller | MOC217R1VM Bild | MOC217R1VM Aktie | MOC217R1VM Inventar |
| MOC217R1VM Neu | MOC217R1VM Original | MOC217R1VM garantiert | MOC217R1VM RFQ | MOC217R1VM Online bestellen |

Contact us: 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