



| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MOC213VM</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MOC213VM |
|  | Hersteller / Marke: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: | OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC |
| Datenblätter: |  MOC213VM.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 | MOC213VM |
| 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) | 1.15V |
| 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 | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | 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 |

MOC213VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC213VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC213VM 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 MOC213VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p>MOC215R1M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC213R2VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC213VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC215M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |
|  <p>MOC213R2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC213R2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |  <p>MOC213R2 MOT MOT SOP-8</p> |  <p>MOC215M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| MOC213VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MOC213VM Datenblatt | MOC213VM-Datenblätter | MOC213VM PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC213VM |
| MOC213VM Electronic | MOC213VM-Komponenten | MOC213VM-Verteiler | MOC213VM-Bild | MOC213VM-Teil |
| MOC213VM Preis | MOC213VM Hersteller | MOC213VM Bild | MOC213VM Aktie | MOC213VM Inventar |
| MOC213VM Neu | MOC213VM Original | MOC213VM garantiert | MOC213VM RFQ | MOC213VM 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