







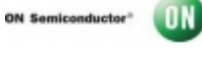

| | |
|--|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">MOC3052TVM_F132</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MOC3052TVM_F132</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> <p>Datenblätter:  MOC3052TVM_F132.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------------|---|
| Teilenummer | MOC3052TVM_F132 |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Nulldurchgangsschaltung | No |
| Spannung - Aus-Zustand | 600V |
| Spannung - Isolation | 4170Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.18V |
| Schalten Sie On Time | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Statische dV / dt (min) | 1kV/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.400", 10.16mm) |
| Ausgabebetyp | Triac |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max) | - |
| Strom - LED Trigger (Ift) (Max) | 10mA |
| Strom - Haltestrom (Ih) | 220μA (Typ) |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |
| Zulassungen | UR, VDE |

MOC3052TVM_F132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3052TVM_F132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3052TVM_F132 Fairchild/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 MOC3052TVM_F132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MOC3052X Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>MOC3052VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>MOC3052TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>MOC3052VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> |
|  <p>MOC3052TVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>MOC3052TVM_F132 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>MOC3052VM_F132 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>MOC3052VM_F132 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| MOC3052TVM_F132 Fairchild/ON Semiconductor | MOC3052TVM_F132 Datenblatt | MOC3052TVM_F132-Datenblätter | MOC3052TVM_F132 PDF | Fairchild/ON Semiconductor MOC3052TVM_F132 |
| MOC3052TVM_F132 Electronic | MOC3052TVM_F132-Komponenten | MOC3052TVM_F132-Verteiler | MOC3052TVM_F132-Bild | MOC3052TVM_F132-Teil |
| MOC3052TVM_F132 Preis | MOC3052TVM_F132 Hersteller | MOC3052TVM_F132 Bild | MOC3052TVM_F132 Aktie | MOC3052TVM_F132 Inventar |
| MOC3052TVM_F132 Neu | MOC3052TVM_F132 Original | MOC3052TVM_F132 garantiert | MOC3052TVM_F132 RFQ | MOC3052TVM_F132 Online bestellen |