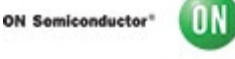







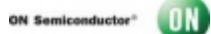




| | |
|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">CNY17F1VM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: CNY17F1VM</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP</p> <p>Datenblätter:  CNY17F1VM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 10100 pcs 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 | CNY17F1VM |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 10100 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 70V |
| Spannung - Isolation | 4170Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.35V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 2µs, 3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 4µs, 3.5µs (Max) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 40% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 80% @ 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

CNY17F1VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CNY17F1VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CNY17F1VM 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 CNY17F1VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CNY17F1SVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6SMD</p> |  <p>CNY17F1W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p> |  <p>CNY17F1TM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP</p> |  <p>CNY17F2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p> |
|  <p>CNY17F2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p> |  <p>CNY17F1VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP</p> |  <p>CNY17F1TVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP</p> |  <p>CNY17F1TVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS 6DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| CNY17F1VM Fairchild/ON Semiconductor | CNY17F1VM Datenblatt | CNY17F1VM-Datenblätter | CNY17F1VM PDF | Fairchild/ON Semiconductor CNY17F1VM |
| CNY17F1VM Electronic | CNY17F1VM-Komponenten | CNY17F1VM-Verteiler | CNY17F1VM-Bild | CNY17F1VM-Teil |
| CNY17F1VM Preis | CNY17F1VM Hersteller | CNY17F1VM Bild | CNY17F1VM Aktie | CNY17F1VM Inventar |
| CNY17F1VM Neu | CNY17F1VM Original | CNY17F1VM garantiert | CNY17F1VM RFQ | CNY17F1VM 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