




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">H11N2FR2VM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: H11N2FR2VM</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p> <p>Datenblätter:  H11N2FR2VM.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |





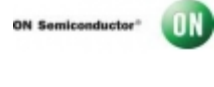


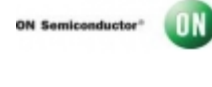
Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | H11N2FR2VM |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 4 V ~ 15 V |
| Spannung - Isolation | 4170Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.4V |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-SMD |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 7.5ns, 12ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 330ns, 330ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-SMD, Gull Wing |
| Ausgabetyt | Open Collector |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2 | 1/0 |
| Eingabetyp | DC |
| Datenrate | 5MHz |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 30mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | - |

H11N2FR2VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, H11N2FR2VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, H11N2FR2VM 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 H11N2FR2VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>H11N2FR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p> |  <p>H11N2FM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p> |  <p>H11N2FVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p> |  <p>H11N2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p> |
|  <p>H11N2FM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p> |  <p>H11N2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP</p> |  <p>H11N2FR2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p> |  <p>H11N2FVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| H11N2FR2VM Fairchild/ON Semiconductor | H11N2FR2VM Datenblatt | H11N2FR2VM-Datenblätter | H11N2FR2VM PDF | Fairchild/ON Semiconductor H11N2FR2VM |
| H11N2FR2VM Electronic | H11N2FR2VM-Komponenten | H11N2FR2VM-Verteiler | H11N2FR2VM-Bild | H11N2FR2VM-Teil |
| H11N2FR2VM Preis | H11N2FR2VM Hersteller | H11N2FR2VM Bild | H11N2FR2VM Aktie | H11N2FR2VM Inventar |
| H11N2FR2VM Neu | H11N2FR2VM Original | H11N2FR2VM garantiert | H11N2FR2VM RFQ | H11N2FR2VM 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