





| | |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">6N135SDM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 6N135SDM</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> <p>Datenblätter:  6N135SDM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2345 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 | 6N135SDM |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 2345 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 20V |
| Spannung - Isolation | 5000Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.45V |
| VCE Sättigung (max) | - |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 230ns, 450ns |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SMD |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SMD, Gull Wing |
| Ausgabebetyp | Transistor with Base |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 7% @ 16mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 50% @ 16mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 8mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 25mA |

6N135SDM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N135SDM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N135SDM 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 6N135SDM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>6N135SDVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |  <p>6N135SDVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |  <p>6N135S1(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |  <p>6N135SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |
|  <p>6N135SDM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |  <p>6N135SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |  <p>6N135S1(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |  <p>6N135SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|-------------------------------------|
| 6N135SDM Fairchild/ON Semiconductor | 6N135SDM Datenblatt | 6N135SDM-Datenblätter | 6N135SDM PDF | Fairchild/ON Semiconductor 6N135SDM |
| 6N135SDM Electronic | 6N135SDM-Komponenten | 6N135SDM-Verteiler | 6N135SDM-Bild | 6N135SDM-Teil |
| 6N135SDM Preis | 6N135SDM Hersteller | 6N135SDM Bild | 6N135SDM Aktie | 6N135SDM Inventar |
| 6N135SDM Neu | 6N135SDM Original | 6N135SDM garantiert | 6N135SDM RFQ | 6N135SDM 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