



| | | |
|--|---|--|
|  <p>Expertise Applied Answers Delivered</p> | <h2 style="color: red;">Q2008DH3RP</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | Q2008DH3RP |
|  | Hersteller / Marke: | Hamlin / Littelfuse |
| | Teil der Beschreibung: | TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO252 |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.Q2008DH3RP.pdf 2.Q2008DH3RP.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | Q2008DH3RP |
| Hersteller | Hamlin / Littelfuse |
| Beschreibung | TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO252 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Aus-Zustand | 200V |
| Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max) | 1.3V |
| Triac-Typ | Alternistor - Snubberless |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-252, (D-Pak) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max) | 8A |
| Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM) | 80A, 85A |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max) | 15mA |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max) | 10mA |
| Konfiguration | Single |

Q2008DH3RP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q2008DH3RP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q2008DH3RP Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ Q2008DH3RP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| sein:  <p>Q2006VH3 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 6A TO251</p> |  <p>Q2008DH4TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO252</p> |  <p>Q2006VH4 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 6A TO251</p> |  <p>Q2008F41 Littelfuse Inc. TRIAC 200V 8A TO202</p> |
|  <p>Q2006VH3TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 6A TO251</p> |  <p>Q20080-0082B AMCC Q20080-0082B AMCC</p> |  <p>Q2008DH3TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO252</p> |  <p>Q2008F443 Littelfuse Inc. TRIAC 200V 8A TO202</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------------|
| Q2008DH3RP Hamlin / Littelfuse | Q2008DH3RP Datenblatt | Q2008DH3RP-Datenblätter | Q2008DH3RP PDF | Hamlin / Littelfuse Q2008DH3RP |
| Q2008DH3RP Electronic | Q2008DH3RP-Komponenten | Q2008DH3RP-Verteiler | Q2008DH3RP-Bild | Q2008DH3RP-Teil |
| Q2008DH3RP Preis | Q2008DH3RP Hersteller | Q2008DH3RP Bild | Q2008DH3RP Aktie | Q2008DH3RP Inventar |
| Q2008DH3RP Neu | Q2008DH3RP Original | Q2008DH3RP garantiert | Q2008DH3RP RFQ | Q2008DH3RP 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