




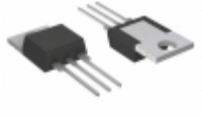


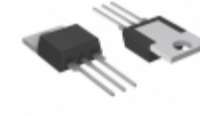

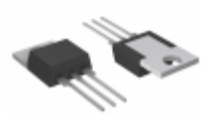

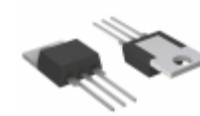
| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  <p>Expertise Applied Answers Delivered</p> | <h2>Q6016NH2RP</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | Q6016NH2RP |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Hamlin / Littelfuse |
| | Teil der Beschreibung: | TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  Q6016NH2RP.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | Q6016NH2RP |
| Hersteller | Hamlin / Littelfuse |
| Beschreibung | TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Aus-Zustand | 600V |
| Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max) | 1.3V |
| Triac-Typ | Alternistor - Snubberless |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-263AB (D ² PAK) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max) | 16A |
| Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM) | 167A, 200A |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max) | 15mA |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max) | 10mA |
| Konfiguration | Single |

Q6016NH2RP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q6016NH2RP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q6016NH2RP 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 Q6016NH2RP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>Q6016LH6TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p> |  <p>Q6016NH3RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO263</p> |  <p>Q6016LH653 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p> |  <p>Q6016LH6 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p> |
|  <p>Q6016NH4TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO263</p> |  <p>Q6016LH651 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p> |  <p>Q6016NH2TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p> |  <p>Q6016LH4TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|----------------------------------|--|
| Q6016NH2RP Hamlin / Littelfuse | Q6016NH2RP Datenblatt | Q6016NH2RP-Datenblätter | Q6016NH2RP PDF | Hamlin / Littelfuse Q6016NH2RP |
| Q6016NH2RP Electronic | Q6016NH2RP-Komponenten | Q6016NH2RP-Verteiler | Q6016NH2RP-Bild | Q6016NH2RP-Teil |
| Q6016NH2RP Preis | Q6016NH2RP Hersteller | Q6016NH2RP Bild | Q6016NH2RP Aktie | Q6016NH2RP Inventar |
| Q6016NH2RP Neu | Q6016NH2RP Original | Q6016NH2RP garantiert | Q6016NH2RP RFQ | Q6016NH2RP 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