
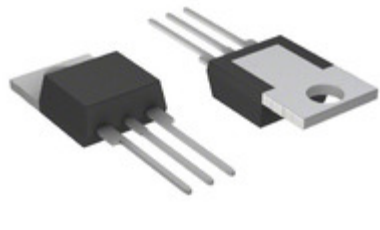


| | |
|--|--|
|  <p>Expertise Applied Answers Delivered</p> | <h2>QK016RH4</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: QK016RH4</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220</p> <p>Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.QK016RH4.pdf 2.QK016RH4.pdf 3.QK016RH4.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>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

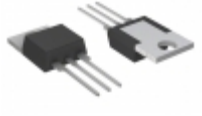




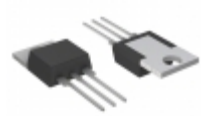
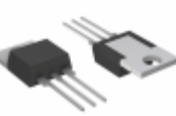

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | QK016RH4 |
| Hersteller | Hamlin / Littelfuse |
| Beschreibung | TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Aus-Zustand | 1000V (1kV) |
| Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max) | 1.3V |
| Triac-Typ | Alternistor - Snubberless |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-220 Non-Isolated Tab |
| Serie | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-220-3 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max) | 16A |
| Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM) | 167A, 200A |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max) | 50mA |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max) | 35mA |
| Konfiguration | Single |

QK016RH4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QK016RH4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QK016RH4 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 QK016RH4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>QK016RH3 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220</p> |  <p>QK016NH6TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO263</p> |  <p>QK025K6TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 25A TO218</p> |  <p>QK016NH4RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO263</p> |
|  <p>QK016NH6RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO263</p> |  <p>QK016RH6 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220</p> |  <p>QK025L6 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 25A TO220</p> |  <p>QK025N5RP Littelfuse Inc. TRIAC 1KV 25A TO263</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|------------------------------|
| QK016RH4 Hamlin / Littelfuse | QK016RH4 Datenblatt | QK016RH4-Datenblätter | QK016RH4 PDF | Hamlin / Littelfuse QK016RH4 |
| QK016RH4 Electronic | QK016RH4-Komponenten | QK016RH4-Verteiler | QK016RH4-Bild | QK016RH4-Teil |
| QK016RH4 Preis | QK016RH4 Hersteller | QK016RH4 Bild | QK016RH4 Aktie | QK016RH4 Inventar |
| QK016RH4 Neu | QK016RH4 Original | QK016RH4 garantiert | QK016RH4 RFQ | QK016RH4 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