



|  |   |
|--|---|
|  <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p> | <h2>Q6006VH4</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> Q6006VH4</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC ALTERNISTOR 600V 6A TO251</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Q6006VH4.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>   |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | Q6006VH4                                       |
| Hersteller                                | Hamlin / Littelfuse                            |
| Beschreibung                              | TRIAC ALTERNISTOR 600V 6A TO251                |
| 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-251 (V-Pak/I-Pak)                           |
| Serie                                     | -  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA           |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TJ)                             |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                   |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)      | 6A   |
| Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM) | 55A, 65A                                       |
| Strom - Haltestrom (Ih) (Max)             | 35mA   |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)          | 35mA   |
| Konfiguration                             | Single   |

Q6006VH4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q6006VH4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q6006VH4 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 Q6006VH4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  <p><b>Q6008D3</b><br/>Littelfuse<br/>Q6008D3 Littelfuse</p> |  <p><b>Q6006RH3TP</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TRIAC ALTERNISTOR 600V 6A TO22</p> |  <p><b>Q6008DH3RP</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A TO252</p> |  <p><b>Q6006VH4TP</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TRIAC ALTERNISTOR 600V 6A TO251</p> |
|  <p><b>Q6008DH3</b><br/>TECCOR<br/>Q6008DH3 TECCOR</p>       |  <p><b>Q6006RH3</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TRIAC ALTERNISTOR 600V 6A TO220</p>  |  <p><b>Q6006VH3</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TRIAC ALTERNISTOR 600V 6A TO251</p>   |  <p><b>Q6008DH3TP</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A TO252</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                              |                      |                       |                |                              |
|------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|------------------------------|
| Q6006VH4 Hamlin / Littelfuse | Q6006VH4 Datenblatt  | Q6006VH4-Datenblätter | Q6006VH4 PDF   | Hamlin / Littelfuse Q6006VH4 |
| Q6006VH4 Electronic          | Q6006VH4-Komponenten | Q6006VH4-Verteiler    | Q6006VH4-Bild  | Q6006VH4-Teil                |
| Q6006VH4 Preis               | Q6006VH4 Hersteller  | Q6006VH4 Bild         | Q6006VH4 Aktie | Q6006VH4 Inventar            |
| Q6006VH4 Neu                 | Q6006VH4 Original    | Q6006VH4 garantiert   | Q6006VH4 RFQ   | Q6006VH4 Online bestellen    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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