


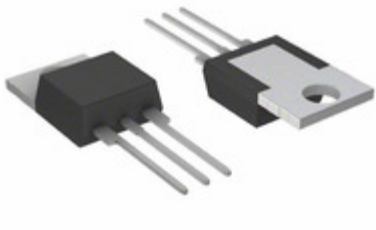
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>QK016LH4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QK016LH4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.QK016LH4.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.QK016LH4.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.QK016LH4.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

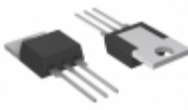
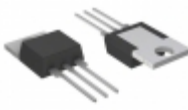



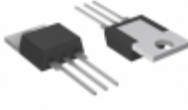

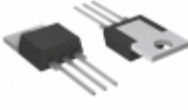
Teilenummer	QK016LH4
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1000V (1kV)
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Isolated Tab
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

QK016LH4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QK016LH4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QK016LH4 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 QK016LH4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>QK015L5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 1KV 15A TO220</p>	 <p><b>QK016LH3</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220</p>	 <p><b>QK016NH3RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO263</p>	 <p><b>QK015N5TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 1KV 15A TO263</p>
 <p><b>QK016LH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220</p>	 <p><b>QK015R5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 1KV 15A TO220</p>	 <p><b>QK016NH3TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO263</p>	 <p><b>QK016LH6</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 16A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QK016LH4 Hamlin / Littelfuse	QK016LH4 Datenblatt	QK016LH4-Datenblätter	QK016LH4 PDF	Hamlin / Littelfuse QK016LH4
QK016LH4 Electronic	QK016LH4-Komponenten	QK016LH4-Verteiler	QK016LH4-Bild	QK016LH4-Teil
QK016LH4 Preis	QK016LH4 Hersteller	QK016LH4 Bild	QK016LH4 Aktie	QK016LH4 Inventar
QK016LH4 Neu	QK016LH4 Original	QK016LH4 garantiert	QK016LH4 RFQ	QK016LH4 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