
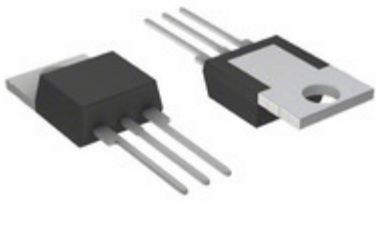
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>Q2016LH6</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: Q2016LH6</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO220</p> <hr/> <p>Datenblätter:  Q2016LH6.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





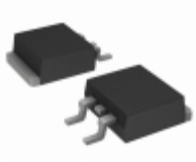


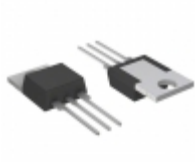
Spezifikationen

Teilenummer	Q2016LH6
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO220
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-220 Isolated Tab
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)	70mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	80mA
Konfiguration	Single

Q2016LH6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q2016LH6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q2016LH6 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 Q2016LH6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>Q2015N5RP Littelfuse Inc. TRIAC 200V 15A TO263</p>	 <p>Q2015LT58 Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 200V 15A TO220</p>	 <p>Q2016NH4RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO263</p>	 <p>Q2016NH3TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO263</p>
 <p>Q2016NH6RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO263</p>	 <p>Q2016NH4TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO263</p>	 <p>Q2016LH4 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO220</p>	 <p>Q2016LH3 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 16A TO220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q2016LH6 Hamlin / Littelfuse	Q2016LH6 Datenblatt	Q2016LH6-Datenblätter	Q2016LH6 PDF	Hamlin / Littelfuse Q2016LH6
Q2016LH6 Electronic	Q2016LH6-Komponenten	Q2016LH6-Verteiler	Q2016LH6-Bild	Q2016LH6-Teil
Q2016LH6 Preis	Q2016LH6 Hersteller	Q2016LH6 Bild	Q2016LH6 Aktie	Q2016LH6 Inventar
Q2016LH6 Neu	Q2016LH6 Original	Q2016LH6 garantiert	Q2016LH6 RFQ	Q2016LH6 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