
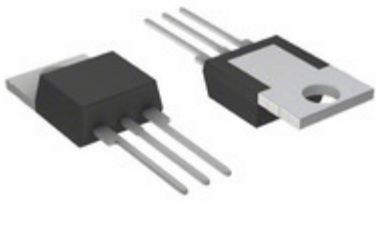
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>Q2008LH4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> Q2008LH4</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO220</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Q2008LH4.pdf</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>	


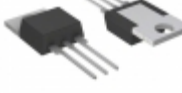

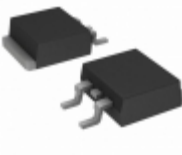


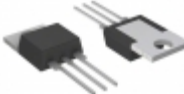

### Spezifikationen

Teilenummer	Q2008LH4
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A 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)	8A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	35mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	35mA
Konfiguration	Single

Q2008LH4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q2008LH4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q2008LH4 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 Q2008LH4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Q2008DH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO252</p>	 <p><b>Q2008L5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 8A TO220</p>	 <p><b>Q2008NH4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO263</p>	 <p><b>Q2008N4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 8A TO263</p>
 <p><b>Q2008F41</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 8A TO202</p>	 <p><b>Q2008N4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 8A TO263</p>	 <p><b>Q2008LT</b> Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 200V 8A TO220</p>	 <p><b>Q2008NH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q2008LH4 Hamlin / Littelfuse	Q2008LH4 Datenblatt	Q2008LH4-Datenblätter	Q2008LH4 PDF	Hamlin / Littelfuse Q2008LH4
Q2008LH4 Electronic	Q2008LH4-Komponenten	Q2008LH4-Verteiler	Q2008LH4-Bild	Q2008LH4-Teil
Q2008LH4 Preis	Q2008LH4 Hersteller	Q2008LH4 Bild	Q2008LH4 Aktie	Q2008LH4 Inventar
Q2008LH4 Neu	Q2008LH4 Original	Q2008LH4 garantiert	Q2008LH4 RFQ	Q2008LH4 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