

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>Q6008VH4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> Q6008VH4</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A TO251</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Q6008VH4.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>	

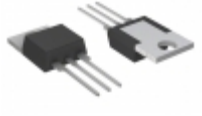


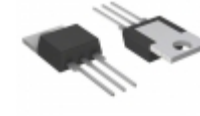


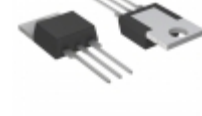

### Spezifikationen

Teilenummer	Q6008VH4
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A 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)	8A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	80A, 85A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	35mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	35mA
Konfiguration	Single

Q6008VH4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q6008VH4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q6008VH4 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 Q6008VH4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Q6008RH4</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A TO220</p>	 <p><b>Q6008VH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A TO251</p>	 <p><b>Q6010F51</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO202</p>	 <p><b>Q6010L4</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO220</p>
 <p><b>Q6008VH3</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A TO251</p>	 <p><b>Q6008VH3TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 8A TO251</p>	 <p><b>Q6010L4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO220</p>	 <p><b>Q6010L5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q6008VH4 Hamlin / Littelfuse	Q6008VH4 Datenblatt	Q6008VH4-Datenblätter	Q6008VH4 PDF	Hamlin / Littelfuse Q6008VH4
Q6008VH4 Electronic	Q6008VH4-Komponenten	Q6008VH4-Verteiler	Q6008VH4-Bild	Q6008VH4-Teil
Q6008VH4 Preis	Q6008VH4 Hersteller	Q6008VH4 Bild	Q6008VH4 Aktie	Q6008VH4 Inventar
Q6008VH4 Neu	Q6008VH4 Original	Q6008VH4 garantiert	Q6008VH4 RFQ	Q6008VH4 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