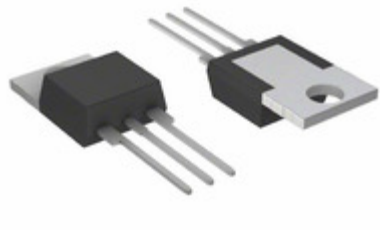
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>Q6010LH5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> Q6010LH5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A TO220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.Q6010LH5.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.Q6010LH5.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.Q6010LH5.pdf</a></li> </ul> </p> <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>	



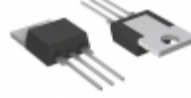
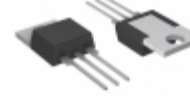
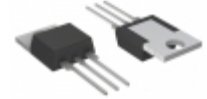
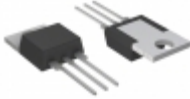

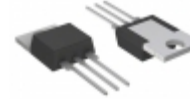
### Spezifikationen

Teilenummer	Q6010LH5
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A TO220
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-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)	10A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	110A, 120A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	50mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	50mA
Konfiguration	Single

Q6010LH5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q6010LH5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q6010LH5 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 Q6010LH5 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Q6010L568</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO220</p>	 <p><b>Q6010N4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO263</p>	 <p><b>Q6010LTH</b> Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 600V 10A TO220</p>	 <p><b>Q6010LH5TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A TO220</p>
 <p><b>Q6010L555TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO220</p>	 <p><b>Q6010L555</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO220</p>	 <p><b>Q6010N4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO263</p>	 <p><b>Q6010L5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 600V 10A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q6010LH5 Hamlin / Littelfuse	Q6010LH5 Datenblatt	Q6010LH5-Datenblätter	Q6010LH5 PDF	Hamlin / Littelfuse Q6010LH5
Q6010LH5 Electronic	Q6010LH5-Komponenten	Q6010LH5-Verteiler	Q6010LH5-Bild	Q6010LH5-Teil
Q6010LH5 Preis	Q6010LH5 Hersteller	Q6010LH5 Bild	Q6010LH5 Aktie	Q6010LH5 Inventar
Q6010LH5 Neu	Q6010LH5 Original	Q6010LH5 garantiert	Q6010LH5 RFQ	Q6010LH5 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