
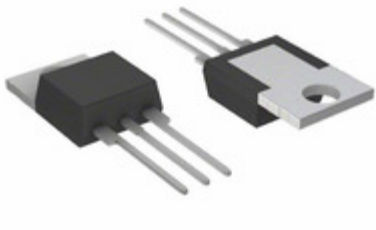
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>Q2010LH5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">Q2010LH5</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC ALTERNISTOR 200V 10A TO220</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">Q2010LH5.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><small>YIC International Co., Limited</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen





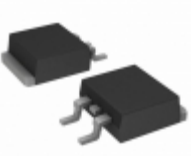
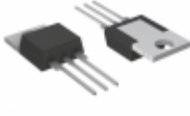
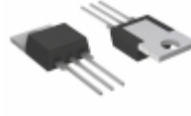

Teilenummer	<a href="#">Q2010LH5</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 200V 10A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Thyristor-triacs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - 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)	10A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	110A, 120A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	50mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	50mA
Konfiguration	Single

Q2010LH5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q2010LH5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q2010LH5 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 Q2010LH5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Q2010F51</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO202</p>	 <p><b>Q2010N5TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO263</p>	 <p><b>Q2010F52</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO202</p>	 <p><b>Q2010N4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO263</p>
 <p><b>Q2010N5RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO263</p>	 <p><b>Q2010LT</b> Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 200V 10A TO220</p>	 <p><b>Q2010L5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO220</p>	 <p><b>Q200X46-26C</b> IGBT Module IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">Q2010LH5 Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">Q2010LH5 Datenblatt</a>	<a href="#">Q2010LH5-Datenblätter</a>	<a href="#">Q2010LH5 PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse Q2010LH5</a>
<a href="#">Q2010LH5 Electronic</a>	<a href="#">Q2010LH5-Komponenten</a>	<a href="#">Q2010LH5-Verteiler</a>	<a href="#">Q2010LH5-Bild</a>	<a href="#">Q2010LH5-Teil</a>
<a href="#">Q2010LH5 Preis</a>	<a href="#">Q2010LH5 Hersteller</a>	<a href="#">Q2010LH5 Bild</a>	<a href="#">Q2010LH5 Aktie</a>	<a href="#">Q2010LH5 Inventar</a>
<a href="#">Q2010LH5 Neu</a>	<a href="#">Q2010LH5 Original</a>	<a href="#">Q2010LH5 garantiert</a>	<a href="#">Q2010LH5 RFQ</a>	<a href="#">Q2010LH5 Online bestellen</a>

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