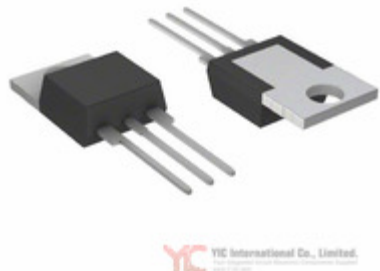

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">Q6016LH6TP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	Q6016LH6TP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.Q6016LH6TP.pdf</a> <a href="#">2.Q6016LH6TP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


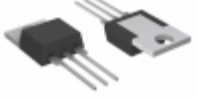
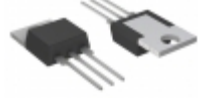
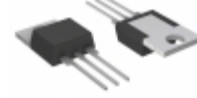




### Spezifikationen

Teilenummer	Q6016LH6TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A 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	Tube
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

Q6016LH6TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q6016LH6TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q6016LH6TP 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 Q6016LH6TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Q6016NH2TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p><b>Q6016LH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p><b>Q6016LH651</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p><b>Q6016LH4</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>
 <p><b>Q6016NH4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO263</p>	 <p><b>Q6016LH653</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p><b>Q6016LH6</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p><b>Q6016NH2RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q6016LH6TP Hamlin / Littelfuse	Q6016LH6TP Datenblatt	Q6016LH6TP-Datenblätter	Q6016LH6TP PDF	Hamlin / Littelfuse Q6016LH6TP
Q6016LH6TP Electronic	Q6016LH6TP-Komponenten	Q6016LH6TP-Verteiler	Q6016LH6TP-Bild	Q6016LH6TP-Teil
Q6016LH6TP Preis	Q6016LH6TP Hersteller	Q6016LH6TP Bild	Q6016LH6TP Aktie	Q6016LH6TP Inventar
Q6016LH6TP Neu	Q6016LH6TP Original	Q6016LH6TP garantiert	Q6016LH6TP RFQ	Q6016LH6TP 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