





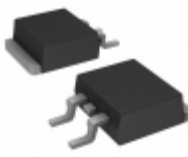




 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">QJ6016LH4TP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">QJ6016LH4TP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ALTERNISTOR TRIAC 16A TO220
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">QJ6016LH4TP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 695 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">QJ6016LH4TP</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	ALTERNISTOR TRIAC 16A TO220
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Thyristor-triacs</a>
Teilstatus	695 pcs Stock
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Supplier Device-Gehäuse	ITO-220AB
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Isolated Tab
Andere Namen	F10270
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
...detaillierte Beschreibung	TRIAC Alternistor - Snubberless 600V 16A Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	16A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	167A, 200A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	50mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	35mA
Konfiguration	Single

QJ6016LH4TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QJ6016LH4TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QJ6016LH4TP 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 QJ6016LH4TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>QJ6016NH2RP</b> Hamlin / Littelfuse ALTERNISTOR TRIAC 16A TO263</p>	 <p><b>QJ6016NH6RP</b> Hamlin / Littelfuse ALTERNISTOR TRIAC 16A TO263</p>	 <p><b>QJ6016LH3TP</b> Hamlin / Littelfuse ALTERNISTOR TRIAC 16A TO220</p>	 <p><b>QJ6016NH4RP</b> Hamlin / Littelfuse ALTERNISTOR TRIAC 16A TO263</p>
 <p><b>QJ6016LH6TP</b> Hamlin / Littelfuse ALTERNISTOR TRIAC 16A TO220</p>	 <p><b>QJ6008DH4TP</b> Hamlin / Littelfuse TRIAC ALT 8A 600V TO-252 D-PAK</p>	 <p><b>QJ6008VH3TP</b> Hamlin / Littelfuse TRIAC ALT 8A 600V TO-251 V-PAK</p>	 <p><b>QJ6016NH3RP</b> Hamlin / Littelfuse ALTERNISTOR TRIAC 16A TO263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">QJ6016LH4TP Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP Datenblatt</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP-Datenblätter</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse QJ6016LH4TP</a>
<a href="#">QJ6016LH4TP Electronic</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP-Komponenten</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP-Verteiler</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP-Bild</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP-Teil</a>
<a href="#">QJ6016LH4TP Preis</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP Hersteller</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP Bild</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP Aktie</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP Inventar</a>
<a href="#">QJ6016LH4TP Neu</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP Original</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP garantiert</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP RFQ</a>	<a href="#">QJ6016LH4TP 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