
 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2>Q6012NH2TP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> Q6012NH2TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.Q6012NH2TP.pdf</a> <a href="#">2.Q6012NH2TP.pdf</a></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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

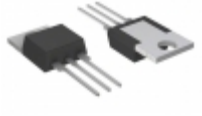






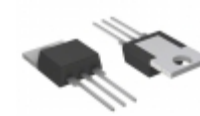
### Spezifikationen

Teilenummer	Q6012NH2TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Supplier Device-Gehäuse	TO-263AB
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	12A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	110A, 120A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	15mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	10mA
Konfiguration	Single

Q6012NH2TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q6012NH2TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q6012NH2TP 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 Q6012NH2TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Q6012LTH1LEDTP</b> Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 600V 12A TO220</p>	 <p><b>Q6012NH5RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO263</p>	 <p><b>Q6012NH2RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB</p>	 <p><b>Q6012NH1LEDRP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB</p>
 <p><b>Q6012RH1LEDTP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO220</p>	 <p><b>Q6012NH5TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO263</p>	 <p><b>Q6012RH1LED</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO220</p>	 <p><b>Q6012LTH1LED</b> Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 600V 12A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q6012NH2TP Hamlin / Littelfuse	Q6012NH2TP Datenblatt	Q6012NH2TP-Datenblätter	Q6012NH2TP PDF	Hamlin / Littelfuse Q6012NH2TP
Q6012NH2TP Electronic	Q6012NH2TP-Komponenten	Q6012NH2TP-Verteiler	Q6012NH2TP-Bild	Q6012NH2TP-Teil
Q6012NH2TP Preis	Q6012NH2TP Hersteller	Q6012NH2TP Bild	Q6012NH2TP Aktie	Q6012NH2TP Inventar
Q6012NH2TP Neu	Q6012NH2TP Original	Q6012NH2TP garantiert	Q6012NH2TP RFQ	Q6012NH2TP Online bestellen