

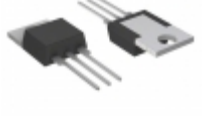

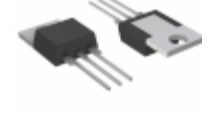



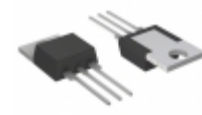
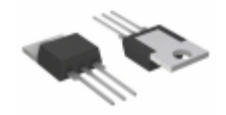
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #e67e22;">Q6012NH1LEDRP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	Q6012NH1LEDRP
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 Q6012NH1LEDRP.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	Q6012NH1LEDRP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB
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-263AB (D ² PAK)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	12A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	110A, 120A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	8mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	10mA
Konfiguration	Single

Q6012NH1LEDRP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q6012NH1LEDRP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q6012NH1LEDRP 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 Q6012NH1LEDRP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Q6012LH5 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO220</p>	 <p>Q6012NH5TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO263</p>	 <p>Q6012LTH1LEDTP Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 600V 12A TO220</p>	 <p>Q6012NH1LEDTP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB</p>
 <p>Q6012NH5RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO263</p>	 <p>Q6012NH2TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V TO263AB</p>	 <p>Q6012LH5TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 600V 12A TO220</p>	 <p>Q6012LTH1LED Littelfuse Inc. TRIAC INT TRIGGER 600V 12A TO220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q6012NH1LEDRP Hamlin / Littelfuse	Q6012NH1LEDRP Datenblatt	Q6012NH1LEDRP-Datenblätter	Q6012NH1LEDRP PDF	Hamlin / Littelfuse Q6012NH1LEDRP
Q6012NH1LEDRP Electronic	Q6012NH1LEDRP-Komponenten	Q6012NH1LEDRP-Verteiler	Q6012NH1LEDRP-Bild	Q6012NH1LEDRP-Teil
Q6012NH1LEDRP Preis	Q6012NH1LEDRP Hersteller	Q6012NH1LEDRP Bild	Q6012NH1LEDRP Aktie	Q6012NH1LEDRP Inventar
Q6012NH1LEDRP Neu	Q6012NH1LEDRP Original	Q6012NH1LEDRP garantiert	Q6012NH1LEDRP RFQ	Q6012NH1LEDRP 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