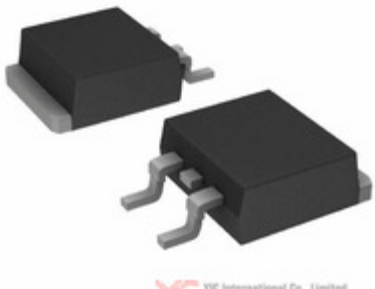
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">Q8016NH3RP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	Q8016NH3RP
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO263
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.Q8016NH3RP.pdf</a> <a href="#">2.Q8016NH3RP.pdf</a> <a href="#">3.Q8016NH3RP.pdf</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<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

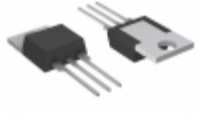

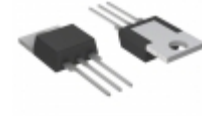



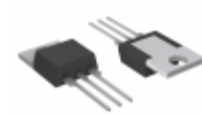

### Spezifikationen

Teilenummer	Q8016NH3RP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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 (It (RMS)) (Max)	16A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	167A, 200A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	35mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	20mA
Konfiguration	Single

Q8016NH3RP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q8016NH3RP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q8016NH3RP 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 Q8016NH3RP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>Q8016LH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO220</p>	 <p><b>Q8016NH3TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO263</p>	 <p><b>Q8016LH6TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO220</p>	 <p><b>Q8016NH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO263</p>
 <p><b>Q8016NH6RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO263</p>	 <p><b>Q8016NH6TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO263</p>	 <p><b>Q8016LH4</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO220</p>	 <p><b>Q8016NH4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 800V 16A TO263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q8016NH3RP Hamlin / Littelfuse	Q8016NH3RP Datenblatt	Q8016NH3RP-Datenblätter	Q8016NH3RP PDF	Hamlin / Littelfuse Q8016NH3RP
Q8016NH3RP Electronic	Q8016NH3RP-Komponenten	Q8016NH3RP-Verteiler	Q8016NH3RP-Bild	Q8016NH3RP-Teil
Q8016NH3RP Preis	Q8016NH3RP Hersteller	Q8016NH3RP Bild	Q8016NH3RP Aktie	Q8016NH3RP Inventar
Q8016NH3RP Neu	Q8016NH3RP Original	Q8016NH3RP garantiert	Q8016NH3RP RFQ	Q8016NH3RP 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