



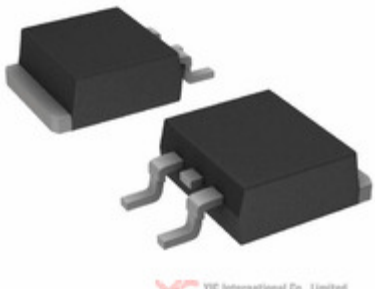
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>Q4016NH6TP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: Q4016NH6TP</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO263</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.Q4016NH6TP.pdf  2.Q4016NH6TP.pdf  3.Q4016NH6TP.pdf  4.Q4016NH6TP.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

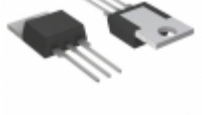


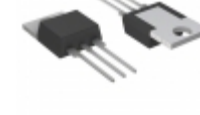

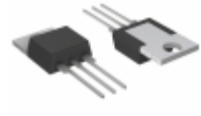
Spezifikationen

Teilenummer	Q4016NH6TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² 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)	70mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	80mA
Konfiguration	Single

Q4016NH6TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q4016NH6TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q4016NH6TP 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 Q4016NH6TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>Q4016RH4 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO220</p>	 <p>Q4016NH6RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO263</p>	 <p>Q401E3 Littelfuse Inc. TRIAC SENS GATE 400V 1A TO92</p>	 <p>Q4016RH6 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO220</p>
 <p>Q4016NH3TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO263</p>	 <p>Q4016RH3 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO220</p>	 <p>Q4016RH667 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO220</p>	 <p>Q4016NH4RP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 400V 16A TO263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q4016NH6TP Hamlin / Littelfuse	Q4016NH6TP Datenblatt	Q4016NH6TP-Datenblätter	Q4016NH6TP PDF	Hamlin / Littelfuse Q4016NH6TP
Q4016NH6TP Electronic	Q4016NH6TP-Komponenten	Q4016NH6TP-Verteiler	Q4016NH6TP-Bild	Q4016NH6TP-Teil
Q4016NH6TP Preis	Q4016NH6TP Hersteller	Q4016NH6TP Bild	Q4016NH6TP Aktie	Q4016NH6TP Inventar
Q4016NH6TP Neu	Q4016NH6TP Original	Q4016NH6TP garantiert	Q4016NH6TP RFQ	Q4016NH6TP 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