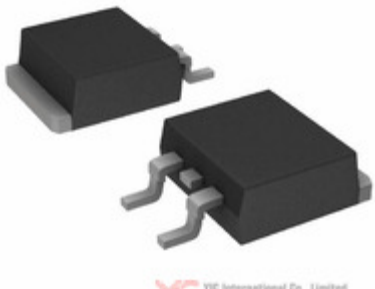
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>QK008N5TP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> QK008N5TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRIAC 1KV 8A TO263</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.QK008N5TP.pdf</a> <a href="#">2.QK008N5TP.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

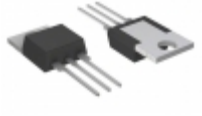
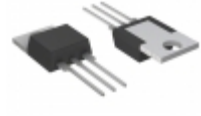





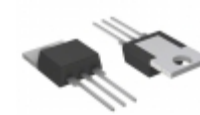
### Spezifikationen

Teilenummer	QK008N5TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC 1KV 8A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1000V (1kV)
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Standard
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
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 (It (RMS)) (Max)	8A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	50mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	50mA
Konfiguration	Single

QK008N5TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QK008N5TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QK008N5TP 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 QK008N5TP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>QK008L5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 1KV 8A TO220</p>	 <p><b>QK008R5</b> Littelfuse Inc. TRIAC 1KV 8A TO220</p>	 <p><b>QK008NH4TP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 8A TO263</p>	 <p><b>QK008N5RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC 1KV 8A TO263</p>
 <p><b>QK008VH3</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 8A TO251</p>	 <p><b>QK008DH4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 8A TO252</p>	 <p><b>QK008NH4RP</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 8A TO263</p>	 <p><b>QK008LH4</b> Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 1KV 8A TO220</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QK008N5TP Hamlin / Littelfuse	QK008N5TP Datenblatt	QK008N5TP-Datenblätter	QK008N5TP PDF	Hamlin / Littelfuse QK008N5TP
QK008N5TP Electronic	QK008N5TP-Komponenten	QK008N5TP-Verteiler	QK008N5TP-Bild	QK008N5TP-Teil
QK008N5TP Preis	QK008N5TP Hersteller	QK008N5TP Bild	QK008N5TP Aktie	QK008N5TP Inventar
QK008N5TP Neu	QK008N5TP Original	QK008N5TP garantiert	QK008N5TP RFQ	QK008N5TP Online bestellen

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