
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>Q2008VH4TP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	Q2008VH4TP
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO251
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.Q2008VH4TP.pdf 2.Q2008VH4TP.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

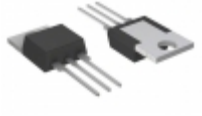
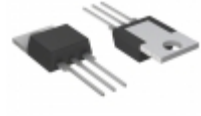



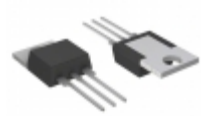


Spezifikationen

Teilenummer	Q2008VH4TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO251
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Supplier Device-Gehäuse	TO-251 (V-Pak/I-Pak)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	8A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	80A, 85A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	35mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	35mA
Konfiguration	Single

Q2008VH4TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Q2008VH4TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Q2008VH4TP 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 Q2008VH4TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>Q2010L4 Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO220</p>	 <p>Q2008R4 Littelfuse Inc. TRIAC 200V 8A TO220</p>	 <p>Q2010F52 Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO202</p>	 <p>Q2008VH4 Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO251</p>
 <p>Q2008VH3TP Littelfuse Inc. TRIAC ALTERNISTOR 200V 8A TO251</p>	 <p>Q2010L5 Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO220</p>	 <p>Q2010F51 Littelfuse Inc. TRIAC 200V 10A TO202</p>	 <p>Q200X46-26C IGBT Module IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Q2008VH4TP Hamlin / Littelfuse	Q2008VH4TP Datenblatt	Q2008VH4TP-Datenblätter	Q2008VH4TP PDF	Hamlin / Littelfuse Q2008VH4TP
Q2008VH4TP Electronic	Q2008VH4TP-Komponenten	Q2008VH4TP-Verteiler	Q2008VH4TP-Bild	Q2008VH4TP-Teil
Q2008VH4TP Preis	Q2008VH4TP Hersteller	Q2008VH4TP Bild	Q2008VH4TP Aktie	Q2008VH4TP Inventar
Q2008VH4TP Neu	Q2008VH4TP Original	Q2008VH4TP garantiert	Q2008VH4TP RFQ	Q2008VH4TP Online bestellen