
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">Q8025K6TP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	Q8025K6TP
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TRIAC ALTERNISTOR 800V 25A TO218
	Datenblätter:	1.Q8025K6TP.pdf 2.Q8025K6TP.pdf 3.Q8025K6TP.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 12888 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	Q8025K6TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 800V 25A TO218
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	12888 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Konfiguration	Single
Verpackung / Gehäuse	TO-218-3 (Isolated), TO-218AC
Supplier Device-Gehäuse	TO-218 Isolated Tab
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	100mA
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	80mA
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	25A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	208A, 250A
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Verpackung	Tube

Q8025K6TP ist neu im Original, Suche Q8025K6TP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie Q8025K6TP Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage Q8025K6TP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>Q8020L TECCOR TECCOR TO-220</p>	 <p>Q8025LH5 Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 800V 25A TO220</p>	 <p>Q8025L6 Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 800V 25A TO220</p>	 <p>Q8025K6TP IAR Systems Software Inc TRIAC ALTERNISTOR 800V 25A TO218</p>
 <p>Q8025J6TP Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 800V TO218X</p>	 <p>Q8025L5 TECCOR Q8025L5 TECCOR</p>	 <p>Q8025K6 TECCOR/Litt Q8025K6 TECCOR/Litt</p>	 <p>Q8025L6TP Hamlin / Littelfuse ALTERNISTORS 25AMP 800V TO-220A</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⚙️ 160MT100K ⚡ CAT93C57VI-TE13 ⚙️ EE-SX670P D IRF1503S ➔ LT1619EMS8E ➔ MTP36N06N ⚙️ Q8012LH5 ⚡ Q8025K6TP ⚙️ Q8040K7TP ➔ STM6524AUARDL6F | <ul style="list-style-type: none"> ➔ A1642LKNTN-I2-T ⚙️ CC0805ZKY5V6BB335 ⚡ FCA50AA50 ⚙️ IRLI640GPBF ➔ LTC2916CDDDB-1#TRPBF ➔ PI3LVD400ZFE D Q8012RH2 ⚙️ Q8025LH5 ⚡ SI7806BDN ⚙️ TDA8310A/N1 | <ul style="list-style-type: none"> ➔ ADP3121JCPZ D CMPWR161Y5 ⚙️ GJM1555C1H5R6WB01D ⚡ LFB2H2G45SG7A158 ⚙️ MAX6328-31W D PR36MF11NSZ ➔ Q8012RH5 ➔ Q8025RH5 ⚙️ SI9936DY ⚡ TPCP8503 | <ul style="list-style-type: none"> D BAV70-RTK/P ➔ DG2041DQ ➔ GRM155C80G105KE19J ⚙️ LMV331TP-TR ⚡ MB86701APF-G ⚙️ Q8006RH4 ➔ Q8015L5TP ➔ Q8040J7TP D SML-D12V8WT86RP ⚙️ TPS53126RGER | <ul style="list-style-type: none"> ➔ C3225X7S2A335M200AB ➔ DWF100A-40 ➔ GRT155C8YA224ME01D ➔ LMX3162VBH ➔ MCI1206J122KT-T ⚡ Q8012LH2 ➔ Q8025J6TP ➔ Q8040K5TP ➔ SS5P10-M3/86A ➔ WSL25127L000FEA18 |
|--|--|--|--|--|

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