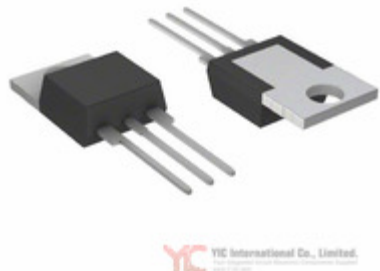



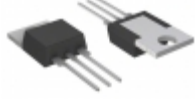
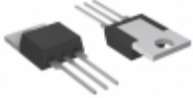
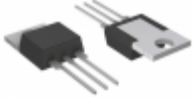
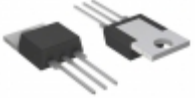
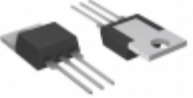
 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">Q6016LH6</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	Q6016LH6
	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.Q6016LH6.pdf 2.Q6016LH6.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1826 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	Q6016LH6
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristor-triacs
Teilstatus	1826 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Konfiguration	Single
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Isolated Tab
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 Isolated Tab
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	70mA
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	80mA
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	16A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	167A, 200A
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Verpackung	Bulk

Q6016LH6 ist neu im Original, Suche Q6016LH6 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie Q6016LH6 Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen. Anfrage Q6016LH6: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>Q6016NH2RP Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p>Q6016LH653 Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p>Q6016NH2TP Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p>Q6016LH6TP Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>
 <p>Q6016LH3 Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p>Q6016LH4TP Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p>Q6016LH4 Hamlin / Littelfuse TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>	 <p>Q6016LH3 IAR Systems Software Inc TRIAC ALTERNISTOR 600V 16A TO220</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|--------------------|------------------|---------------------|---------------------|
| 06035A4R7KAT2A | 1210PC104KAT2A | 18125C274JAT2A | D 5SDF11F1200 | 6MBP20RH060-50 |
| AD602JRZ-RL | AD9389BBCPZ-80 | D BUK2138-50YAA | C0603X5R1E223M030BB | C3225Y5V1C226ZT000N |
| CL21C332JBFNNWE | CL21C911JBCNNNC | DS2482X-101 | GJM1555C1H7R4WB01D | GQM1555C2D8R5WB01D |
| D GRM31A5C2J390JW01D | GRM31CF51A226ZE01L | HMJ107AB7102KAHT | IRS2548DSTRPBF | ISL55164CNEZ |
| LMH0002TMA | MAX6751KA29-T | MAZ30300H | MP2A5060-F233 | NDS9933A_NL |
| NG82915GV | NSBC114YDXV6T5 | D P6KE480A | Q6004F31 | Q6006LTH |
| Q6006N5RP | D Q6008DH3 | Q6008DH4RP | Q6008VH4TP | Q6015LTH |
| Q6015R5TP | Q6016NH6RP | Q601F0575 | Q6025K6TP | Q6025LH5 |
| Q6025LH5 | Q6025R6TP | Q6030LH5 | D SMCJ400CA | STC810TEUR-T |
| SZMM5Z4V3T1G | TND304S-TL-E | UDZ10B-7 | UPD72186GF | VE-J61-CY |

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