


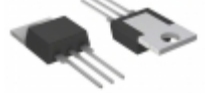

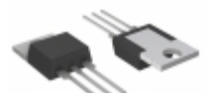

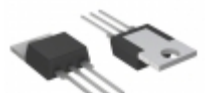

 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>S6010NS2TP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S6010NS2TP</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: SEN SCR 600V 10A TO263</p> <p>Datenblätter: 1.S6010NS2TP.pdf 2.S6010NS2TP.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S6010NS2TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SEN SCR 600V 10A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	SCR 600V 10A Sensitive Gate Surface Mount TO-263
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	10A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	6.4A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	5µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	6mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

S6010NS2TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S6010NS2TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S6010NS2TP 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 S6010NS2TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S6010NS3TP Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 10A TO263</p>	 <p>S6010NS3RP Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 10A TO263</p>	 <p>S6010LS3 Littelfuse Inc. SCR SENS 600V 10A ISO TO-220</p>	 <p>S6010RS2 Littelfuse Inc. SCR SENS 600V 10A TO220</p>
 <p>S6010LTP Littelfuse Inc. SCR SENS 600V 10A ISO TO-220</p>	 <p>S6010NTP Hamlin / Littelfuse SCR 600V 10A TO263</p>	 <p>S6010LS2TP Littelfuse Inc. SCR SENS 600V 10A ISO TO-220</p>	 <p>S6010NS2RP Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 10A TO263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S6010NS2TP Hamlin / Littelfuse	S6010NS2TP Datenblatt	S6010NS2TP-Datenblätter	S6010NS2TP PDF	Hamlin / Littelfuse S6010NS2TP
S6010NS2TP Electronic	S6010NS2TP-Komponenten	S6010NS2TP-Verteiler	S6010NS2TP-Bild	S6010NS2TP-Teil
S6010NS2TP Preis	S6010NS2TP Hersteller	S6010NS2TP Bild	S6010NS2TP Aktie	S6010NS2TP Inventar
S6010NS2TP Neu	S6010NS2TP Original	S6010NS2TP garantiert	S6010NS2TP RFQ	S6010NS2TP 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