



 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>S2010DTP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S2010DTP</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR NON-SENS 200V 10A TO-252</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.S2010DTP.pdf  2.S2010DTP.pdf  3.S2010DTP.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


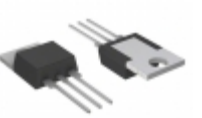

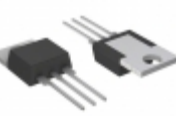

Spezifikationen

Teilenummer	S2010DTP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR NON-SENS 200V 10A TO-252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	10A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	6.4A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	30mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	15mA

S2010DTP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2010DTP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2010DTP 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 S2010DTP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S2010FS31 Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-202</p>	 <p>S2010DS3RP Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-252</p>	 <p>S2010DS3TP Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-252</p>	 <p>S2010LS2 Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A ISO TO-220</p>
 <p>S2010F1 Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 10A TO-202</p>	 <p>S2010DRP Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 10A TO-252AA</p>	 <p>S2010L Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 10A ISO TO-220</p>	 <p>S2010FS21 Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-202</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2010DTP Hamlin / Littelfuse	S2010DTP Datenblatt	S2010DTP-Datenblätter	S2010DTP PDF	Hamlin / Littelfuse S2010DTP
S2010DTP Electronic	S2010DTP-Komponenten	S2010DTP-Verteiler	S2010DTP-Bild	S2010DTP-Teil
S2010DTP Preis	S2010DTP Hersteller	S2010DTP Bild	S2010DTP Aktie	S2010DTP Inventar
S2010DTP Neu	S2010DTP Original	S2010DTP garantiert	S2010DTP RFQ	S2010DTP 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