











 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>S2010VTP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S2010VTP</p> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR NON-SENS 200V 10A TO-251</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.S2010VTP.pdf  2.S2010VTP.pdf  3.S2010VTP.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	S2010VTP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR NON-SENS 200V 10A TO-251
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-251 (V-Pak/I-Pak)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	10A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	6.4A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	30mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	15mA

S2010VTP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2010VTP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2010VTP 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 S2010VTP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S2012DRP Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 12A TO-252AA</p>	 <p>S2012D Littelfuse S2012D Littelfuse</p>	 <p>S2010VS2TP Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-251</p>	 <p>S2010V Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 10A TO-251AA</p>
 <p>S2010VS2 Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-251</p>	 <p>S20120 Microsemi RECTIFIER</p>	 <p>S2010VS3TP Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-251</p>	 <p>S2012DTP Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 12A TO-252</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2010VTP Hamlin / Littelfuse	S2010VTP Datenblatt	S2010VTP-Datenblätter	S2010VTP PDF	Hamlin / Littelfuse S2010VTP
S2010VTP Electronic	S2010VTP-Komponenten	S2010VTP-Verteiler	S2010VTP-Bild	S2010VTP-Teil
S2010VTP Preis	S2010VTP Hersteller	S2010VTP Bild	S2010VTP Aktie	S2010VTP Inventar
S2010VTP Neu	S2010VTP Original	S2010VTP garantiert	S2010VTP RFQ	S2010VTP 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