



 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>S6006VTP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S6006VTP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR NON-SENS 600V 6A TO-251</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.S6006VTP.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.S6006VTP.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.S6006VTP.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	S6006VTP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR NON-SENS 600V 6A TO-251
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	600V
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)	6A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	3.8A
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

S6006VTP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S6006VTP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S6006VTP 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 S6006VTP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S6006VS2</b> Littelfuse Inc. SCR SENSITIVE 600V 6A TO-251AA</p>	 <p><b>S6008DS2RP</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 600V 8A SMT TO-252AA</p>	 <p><b>S6008DS2</b> Littelfuse S6008DS2 Littelfuse</p>	 <p><b>S6006VS2TP</b> Littelfuse Inc. SCR SENS GATE 600V 6A TO-251</p>
 <p><b>S6006VS3TP</b> Littelfuse Inc. SCR SENS GATE 600V 6A TO-251</p>	 <p><b>S6008DRP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 600V 8A TO-252AA</p>	 <p><b>S6008DS2TP</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 600V 8A TO-252</p>	 <p><b>S600861200-1646</b> PN S600861200-1646 PN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S6006VTP Hamlin / Littelfuse	S6006VTP Datenblatt	S6006VTP-Datenblätter	S6006VTP PDF	Hamlin / Littelfuse S6006VTP
S6006VTP Electronic	S6006VTP-Komponenten	S6006VTP-Verteiler	S6006VTP-Bild	S6006VTP-Teil
S6006VTP Preis	S6006VTP Hersteller	S6006VTP Bild	S6006VTP Aktie	S6006VTP Inventar
S6006VTP Neu	S6006VTP Original	S6006VTP garantiert	S6006VTP RFQ	S6006VTP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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