


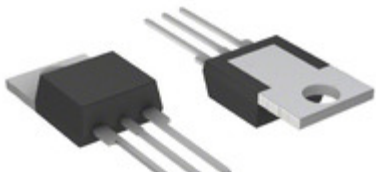
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<p><b>S2016RTP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S2016RTP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR NON-SENS 200V 16A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.S2016RTP.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.S2016RTP.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.S2016RTP.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><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S2016RTP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR NON-SENS 200V 16A TO-220
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	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 Non-Isolated Tab
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	16A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	10A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	188A, 225A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	40mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	30mA

S2016RTP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2016RTP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2016RTP 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 S2016RTP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S201DH1F</b> Socle Technology Corporation SSR RELAY SPST-NO 1.5A 0-240V</p>	 <p><b>S2016R</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 16A TO-220</p>	 <p><b>S2015LTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 15A ISO TO-220</p>	 <p><b>S2016NTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 16A TO-263</p>
 <p><b>S201D01</b> SHARP S201D01 SHARP</p>	 <p><b>S201DH1Y</b> SHARP S201DH1Y SHARP</p>	 <p><b>S2016NRP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 16A TO-263</p>	 <p><b>S201DH1</b> Sharp Microelectronics RELAY SSR 240VAC 1.5A TRIC 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2016RTP Hamlin / Littelfuse	S2016RTP Datenblatt	S2016RTP-Datenblätter	S2016RTP PDF	Hamlin / Littelfuse S2016RTP
S2016RTP Electronic	S2016RTP-Komponenten	S2016RTP-Verteiler	S2016RTP-Bild	S2016RTP-Teil
S2016RTP Preis	S2016RTP Hersteller	S2016RTP Bild	S2016RTP Aktie	S2016RTP Inventar
S2016RTP Neu	S2016RTP Original	S2016RTP garantiert	S2016RTP RFQ	S2016RTP 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