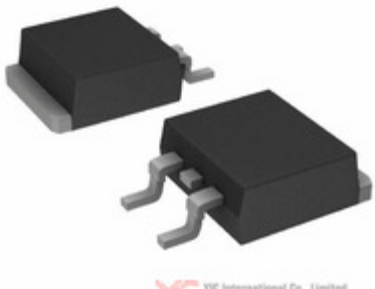
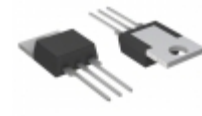


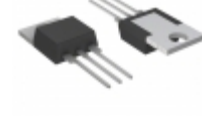
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>S6016NRP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S6016NRP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 600V 16A NON-ISOLATED D2</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">1.S6016NRP.pdf</a></li> <li><a href="#">2.S6016NRP.pdf</a></li> <li><a href="#">3.S6016NRP.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	S6016NRP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR 600V 16A NON-ISOLATED D2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	16A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	10A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	188A, 225A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	40mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	30mA

S6016NRP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S6016NRP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S6016NRP 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 S6016NRP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S6015L53</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 600V 15A ISO TO-220</p>	 <p><b>S6016R</b> Littelfuse Inc. SCR NON-ISOLATE 600V 16A TO220AB</p>	 <p><b>S6016RTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-ISOLATE 600V 16A TO220AB</p>	 <p><b>S601EAP</b> Littelfuse Inc. SCR 600V 1A TO92</p>
 <p><b>S6015L</b> Littelfuse Inc. NON-SENSITIVE GATE 15.0A 600V</p>	 <p><b>S6012VTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 600V 12A TO-251</p>	 <p><b>S6015L52</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 600V 15A ISO TO-220</p>	 <p><b>S6016NTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 600V 16A TO-263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S6016NRP Hamlin / Littelfuse	S6016NRP Datenblatt	S6016NRP-Datenblätter	S6016NRP PDF	Hamlin / Littelfuse S6016NRP
S6016NRP Electronic	S6016NRP-Komponenten	S6016NRP-Verteiler	S6016NRP-Bild	S6016NRP-Teil
S6016NRP Preis	S6016NRP Hersteller	S6016NRP Bild	S6016NRP Aktie	S6016NRP Inventar
S6016NRP Neu	S6016NRP Original	S6016NRP garantiert	S6016NRP RFQ	S6016NRP 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