
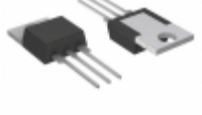
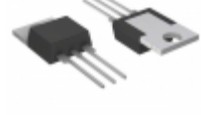



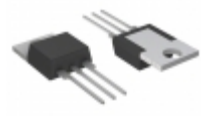


 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>S4006NS2RP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S4006NS2RP
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Hamlin / Littelfuse
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SEN SCR 400V 6A TO263
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.S4006NS2RP.pdf</a> <a href="#">2.S4006NS2RP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	S4006NS2RP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SEN SCR 400V 6A TO263
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
...detaillierte Beschreibung...	SCR 400V 6A Sensitive Gate Surface Mount TO-263
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	6A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	3.8A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	5µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	6mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

S4006NS2RP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S4006NS2RP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S4006NS2RP 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 S4006NS2RP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S4006LS3</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 400V 6A ISO TO-220</p>	 <p><b>S4006LS2</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 400V 6A ISO TO-220</p>	 <p><b>S4006NS3TP</b> Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 6A TO263</p>	 <p><b>S4006LS2TP</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 400V 6A ISO TO-220</p>
 <p><b>S4006NRP</b> Hamlin / Littelfuse SCR 400V 6A TO263</p>	 <p><b>S4006LTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENSITIVE GATE 6.0A 400V</p>	 <p><b>S4006NTP</b> Hamlin / Littelfuse SCR 400V 6A TO263</p>	 <p><b>S4006R</b> TECCOR/Litt S4006R TECCOR/Litt</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S4006NS2RP Hamlin / Littelfuse	S4006NS2RP Datenblatt	S4006NS2RP-Datenblätter	S4006NS2RP PDF	Hamlin / Littelfuse S4006NS2RP
S4006NS2RP Electronic	S4006NS2RP-Komponenten	S4006NS2RP-Verteiler	S4006NS2RP-Bild	S4006NS2RP-Teil
S4006NS2RP Preis	S4006NS2RP Hersteller	S4006NS2RP Bild	S4006NS2RP Aktie	S4006NS2RP Inventar
S4006NS2RP Neu	S4006NS2RP Original	S4006NS2RP garantiert	S4006NS2RP RFQ	S4006NS2RP 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