



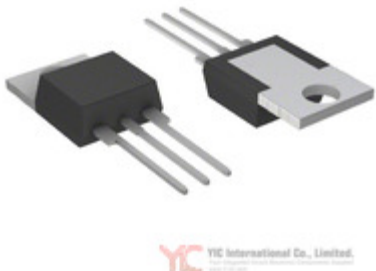
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>S6008R67</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S6008R67</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR NON-SENS 600V 8A TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.S6008R67.pdf</li> <li> 2.S6008R67.pdf</li> <li> 3.S6008R67.pdf</li> <li> 4.S6008R67.pdf</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>	



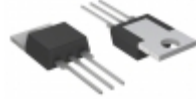

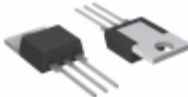

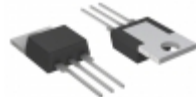

### Spezifikationen

Teilenummer	S6008R67
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR NON-SENS 600V 8A TO-220
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-220 Non-Isolated Tab
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	8A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	5.1A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	30mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	15mA

S6008R67 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S6008R67-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S6008R67 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 S6008R67 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S6008NS2TP</b> Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 8A TO263</p>	 <p><b>S6008NS3RP</b> Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 8A TO263</p>	 <p><b>S6008R67TP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 600V 8A TO-220</p>	 <p><b>S6008NS3TP</b> Hamlin / Littelfuse SEN SCR 600V 8A TO263</p>
 <p><b>S6008RS3TP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-ISOLATE 600V 8A TO220</p>	 <p><b>S6008RS2</b> TECCOR/Litt S6008RS2 TECCOR/Litt</p>	 <p><b>S6008RS3</b> Littelfuse Inc. SCR NON-ISOLATE 600V 8A TO220</p>	 <p><b>S6008NTP</b> Hamlin / Littelfuse SCR 600V 8A TO263</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S6008R67 Hamlin / Littelfuse	S6008R67 Datenblatt	S6008R67-Datenblätter	S6008R67 PDF	Hamlin / Littelfuse S6008R67
S6008R67 Electronic	S6008R67-Komponenten	S6008R67-Verteiler	S6008R67-Bild	S6008R67-Teil
S6008R67 Preis	S6008R67 Hersteller	S6008R67 Bild	S6008R67 Aktie	S6008R67 Inventar
S6008R67 Neu	S6008R67 Original	S6008R67 garantiert	S6008R67 RFQ	S6008R67 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