


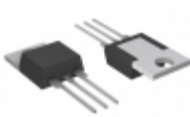
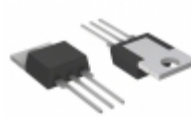

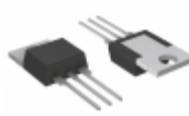



 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>S2010LS2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S2010LS2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR SENS 200V 10A ISO TO-220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S2010LS2.pdf</a> <a href="#">2.S2010LS2.pdf</a></p> <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	S2010LS2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR SENS 200V 10A ISO 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)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-220 Isolated Tab
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Isolated Tab
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	10A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	6.4A
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

S2010LS2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2010LS2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2010LS2 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 S2010LS2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S2010FS31</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-202</p>	 <p><b>S2010LS259</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A ISO TO-220</p>	 <p><b>S2010L</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 10A ISO TO-220</p>	 <p><b>S2010VS2</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-251</p>
 <p><b>S2010LS3</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A ISO TO-220</p>	 <p><b>S2010FS21</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 10A TO-202</p>	 <p><b>S2010DTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 10A TO-252</p>	 <p><b>S2010V</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 10A TO-251AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2010LS2 Hamlin / Littelfuse	S2010LS2 Datenblatt	S2010LS2-Datenblätter	S2010LS2 PDF	Hamlin / Littelfuse S2010LS2
S2010LS2 Electronic	S2010LS2-Komponenten	S2010LS2-Verteiler	S2010LS2-Bild	S2010LS2-Teil
S2010LS2 Preis	S2010LS2 Hersteller	S2010LS2 Bild	S2010LS2 Aktie	S2010LS2 Inventar
S2010LS2 Neu	S2010LS2 Original	S2010LS2 garantiert	S2010LS2 RFQ	S2010LS2 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