




 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>S2006VS2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S2006VS2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR SENSITIVE 200V 6A TO-251AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.S2006VS2.pdf</a> <a href="#">2.S2006VS2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	S2006VS2
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR SENSITIVE 200V 6A TO-251AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-251 (V-Pak/I-Pak)
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
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

S2006VS2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2006VS2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2006VS2 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 S2006VS2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S2006LS3</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 6A ISO TO-220</p>	 <p><b>S2006LS255</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 6A ISO TO-220</p>	 <p><b>S2006VS2TP</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 6A TO-251</p>	 <p><b>S2006VS3TP</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 6A TO-251</p>
 <p><b>S200844-01-QA</b> XX S200844-01-QA XX</p>	 <p><b>S2006VS3</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 6A TO-251</p>	 <p><b>S2006V</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 6A TO-251AA</p>	 <p><b>S2008DRP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 8A TO-252AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2006VS2 Hamlin / Littelfuse	S2006VS2 Datenblatt	S2006VS2-Datenblätter	S2006VS2 PDF	Hamlin / Littelfuse S2006VS2
S2006VS2 Electronic	S2006VS2-Komponenten	S2006VS2-Verteiler	S2006VS2-Bild	S2006VS2-Teil
S2006VS2 Preis	S2006VS2 Hersteller	S2006VS2 Bild	S2006VS2 Aktie	S2006VS2 Inventar
S2006VS2 Neu	S2006VS2 Original	S2006VS2 garantiert	S2006VS2 RFQ	S2006VS2 Online bestellen

Contact us: **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