


 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: red;">S4008VS2TP</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: S4008VS2TP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCR 400V 8A TO251</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S4008VS2TP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


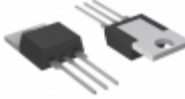





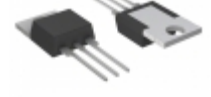
Spezifikationen

Teilenummer	S4008VS2TP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR 400V 8A TO251
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-251 (V-Pak/I-Pak)
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	8A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	5.1A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	5µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	83A, 100A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	6mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

S4008VS2TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S4008VS2TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S4008VS2TP 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 S4008VS2TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>S4008VTP Littelfuse Inc. SCR 400V 8A TO251</p>	 <p>S4008R Littelfuse Inc. SCR NON-SENSITIVE GATE 8.0A 400V</p>	 <p>S4008VS2 Littelfuse Inc. SCR SENSITIVE 400V 8A TO-251AA</p>	 <p>S400KR GeneSiC Semiconductor DIODE GEN REV 800V 400A DO205AB</p>
 <p>S400K GeneSiC Semiconductor DIODE GEN PURP 800V 400A DO205AB</p>	 <p>S4008V Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 400V 8A TO-251AA</p>	 <p>S4008VS3 Littelfuse Inc. SCR SENS 400V 8A TO-251</p>	 <p>S4008RTP Littelfuse Inc. SCR 400V 8A TO220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S4008VS2TP Hamlin / Littelfuse	S4008VS2TP Datenblatt	S4008VS2TP-Datenblätter	S4008VS2TP PDF	Hamlin / Littelfuse S4008VS2TP
S4008VS2TP Electronic	S4008VS2TP-Komponenten	S4008VS2TP-Verteiler	S4008VS2TP-Bild	S4008VS2TP-Teil
S4008VS2TP Preis	S4008VS2TP Hersteller	S4008VS2TP Bild	S4008VS2TP Aktie	S4008VS2TP Inventar
S4008VS2TP Neu	S4008VS2TP Original	S4008VS2TP garantiert	S4008VS2TP RFQ	S4008VS2TP Online bestellen