



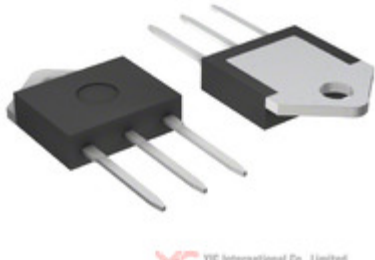
 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>S2055MTP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S2055MTP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR NON-SENS 200V 55A TO-218</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.S2055MTP.pdf</li> <li> 2.S2055MTP.pdf</li> <li> 3.S2055MTP.pdf</li> <li> 4.S2055MTP.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	S2055MTP
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR NON-SENS 200V 55A TO-218
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.8V
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-218 Non-Isolated Tab
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-218-3, TO-218AC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	55A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	35A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	550A, 650A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	60mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	40mA

S2055MTP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2055MTP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2055MTP 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 S2055MTP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S2052B001</b> AMCC AMCC MQFP-64</p>	 <p><b>S2055RTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 55A TO-220</p>	 <p><b>S2055NTP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 55A TO-263</p>	 <p><b>S2055NRP</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 55A TO-263</p>
 <p><b>S2055A</b> WS S2055A WS</p>	 <p><b>S2055M</b> Littelfuse Inc. SCR NON-SENS 200V 55A TO-218</p>	 <p><b>S2055N</b> TECCOR S2055N TECCOR</p>	 <p><b>S2054C</b> AMCC S2054C AMCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2055MTP Hamlin / Littelfuse	S2055MTP Datenblatt	S2055MTP-Datenblätter	S2055MTP PDF	Hamlin / Littelfuse S2055MTP
S2055MTP Electronic	S2055MTP-Komponenten	S2055MTP-Verteiler	S2055MTP-Bild	S2055MTP-Teil
S2055MTP Preis	S2055MTP Hersteller	S2055MTP Bild	S2055MTP Aktie	S2055MTP Inventar
S2055MTP Neu	S2055MTP Original	S2055MTP garantiert	S2055MTP RFQ	S2055MTP 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