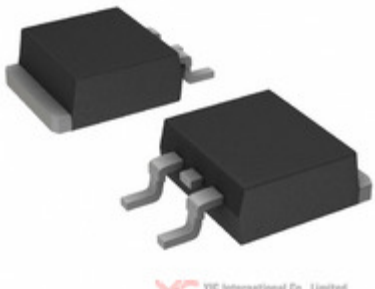

	<h2 style="color: red;">16TTS08STRR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16TTS08STRR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">16TTS08STRR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 6800 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	16TTS08STRR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	6800 pcs Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.4V
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	16A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	10A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	500µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	200A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	100mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	60mA

16TTS08STRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16TTS08STRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16TTS08STRR Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16TTS08STRR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16TTS08STRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>	 <p><b>16TTS12</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 1200V 16A TO220AB</p>	 <p><b>16TTS12FP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 1200V 16A TO220FP</p>	 <p><b>16TTS12FP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 1200V 16A TO220FP</p>
 <p><b>16TTS08S</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>	 <p><b>16TTS12</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 1200V 16A TO220AB</p>	 <p><b>16TTS12FPPBF</b> IR 16TTS12FPPBF IR</p>	 <p><b>16TTS08S</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>

### 16TTS08STRR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

16TTS08STRR Vishay / Semiconductor 16TTS08STRR Datenblatt	16TTS08STRR-Datenblätter	16TTS08STRR PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 16TTS08STRR
16TTS08STRR Electronic	16TTS08STRR-Komponenten	16TTS08STRR-Verteiler	16TTS08STRR-Bild
16TTS08STRR Preis	16TTS08STRR Hersteller	16TTS08STRR Bild	16TTS08STRR Aktie
16TTS08STRR Neu	16TTS08STRR Original	16TTS08STRR garantiert	16TTS08STRR RFQ
			16TTS08STRR 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited