
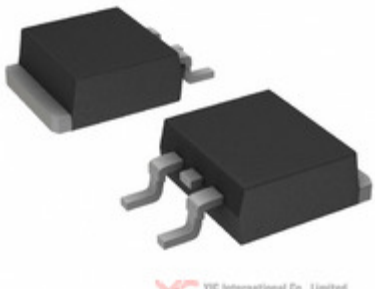
	<p><b>16TTS08S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16TTS08S</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  16TTS08S.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 13978 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	16TTS08S
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	13978 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	*16TTS08S
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 800V 16A Standard Recovery Surface Mount D2PAK
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
Basisteilenummer	16TTS*

16TTS08S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16TTS08S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16TTS08S Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16TTS08S E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16TTS08FPPBF</b> VISHAY 16TTS08FPPBF VISHAY</p>	 <p><b>16TTS08STRR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>	 <p><b>16TTS08STRL</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>	 <p><b>16TTS08STRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>
 <p><b>16TTS08STRR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>	 <p><b>16TTS08FP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 16A TO-220FP</p>	 <p><b>16TTS08PBF</b> IR IR TO-220</p>	 <p><b>16TTS08S</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>

### 16TTS08S Zugehöriges

Mehr

16TTS08S Electronic	16TTS08S Electronic (EFI) / Vishay 16TTS08S Datenblatt	16TTS08S-Datenblätter	16TTS08S PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 16TTS08S
16TTS08S Preis	16TTS08S-Komponenten	16TTS08S-Verteiler	16TTS08S Bild	16TTS08S-Teil
16TTS08S Neu	16TTS08S Hersteller	16TTS08S Bild	16TTS08S Aktie	16TTS08S Inventar
	16TTS08S Original	16TTS08S garantiert	16TTS08S RFQ	16TTS08S 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