
	<p>10TTS08S</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10TTS08S</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR PHASE CONTROL 800V 10A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  10TTS08S.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 468 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

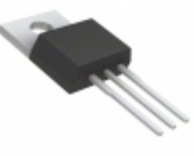
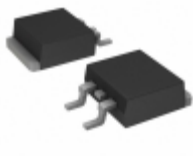





Spezifikationen

Teilenummer	10TTS08S
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR PHASE CONTROL 800V 10A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	468 pcs Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.15V
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	*10TTS08S
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 10A Standard Recovery Surface Mount D2PAK
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	10A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	6.5A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	50µA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	140A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	30mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	15mA
Basisteilenummer	10TTS*

10TTS08S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10TTS08S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10TTS08S 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 10TTS08S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>10TTS08 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 10A TO220AC</p>	 <p>10TTS08STRL Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCR PHSCNTRL 800V10A D2PAK</p>	 <p>10TTS08 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 10A TO220AC</p>	 <p>10TTS08S Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONTROL 800V 10A D2PAK</p>
 <p>10TTS08STRR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCR PHSCNTRL 800V10A D2PAK</p>	 <p>10TTS08STRL Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCR PHSCNTRL 800V10A D2PAK</p>	 <p>10TTS08PBF IR 10TTS08PBF IR</p>	 <p>10TTS08STRR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCR PHSCNTRL 800V10A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10TTS08S Electro-Films (EFI) / Vishay	10TTS08S Datenblatt	10TTS08S-Datenblätter	10TTS08S PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 10TTS08S
10TTS08S Electronic	10TTS08S-Komponenten	10TTS08S-Verteiler	10TTS08S-Bild	10TTS08S-Teil
10TTS08S Preis	10TTS08S Hersteller	10TTS08S Bild	10TTS08S Aktie	10TTS08S Inventar
10TTS08S Neu	10TTS08S Original	10TTS08S garantiert	10TTS08S RFQ	10TTS08S 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