






	<h2 style="color: red;">10TTS08STRR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10TTS08STRR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCR PHSCNTRL 800V10A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  10TTS08STRR.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 58693 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	10TTS08STRR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCR PHSCNTRL 800V10A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	58693 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
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*

10TTS08STRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10TTS08STRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10TTS08STRR 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 10TTS08STRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>10TVE68M Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 68UF 10V 2917</p>	<p>Panasonic</p> <p>10TVE150ML Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 150UF 10V 2917</p>	 <p>10TTS08STRR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCR PHSCNTRL 800V10A D2PAK</p>	 <p>10TWL100KEFC6.3X11 Rubycon CAP ALUM 100UF 10% 10V RADIAL</p>
 <p>10TTS08S Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONTROL 800V 10A D2PAK</p>	 <p>10TWL100KEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 100UF 10% 10V RADIAL</p>	 <p>10TTS08PBF IR 10TTS08PBF IR</p>	 <p>10TTS08S Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONTROL 800V 10A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10TTS08STRR Electro-Films (EFI) / Vishay	10TTS08STRR Datenblatt	10TTS08STRR-Datenblätter	10TTS08STRR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 10TTS08STRR
10TTS08STRR Electronic	10TTS08STRR-Komponenten	10TTS08STRR-Verteiler	10TTS08STRR-Bild	10TTS08STRR-Teil
10TTS08STRR Preis	10TTS08STRR Hersteller	10TTS08STRR Bild	10TTS08STRR Aktie	10TTS08STRR Inventar
10TTS08STRR Neu	10TTS08STRR Original	10TTS08STRR garantiert	10TTS08STRR RFQ	10TTS08STRR 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