









	<h2 style="color: red;">16TTS08FP</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 16TTS08FP
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: SCR PHASE CONT 800V 16A TO-220FP
	Datenblätter:  16TTS08FP.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	16TTS08FP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR PHASE CONT 800V 16A TO-220FP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.4V
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	2V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB Full-Pak
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Andere Namen	*16TTS08FP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 800V 16A Standard Recovery Through Hole TO-
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	16A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	10A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	500µA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	200A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	100mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	60mA
Basisteilenummer	16TTS*

16TTS08FP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16TTS08FP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16TTS08FP 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 16TTS08FP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16TTS08S Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>	 <p>16TRV5600M18X21.5 Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16TTS08-M3 VISHAY 16TTS08-M3 VISHAY</p>	 <p>16TTS08PBF IR IR TO-220</p>
 <p>16TTS08FP Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 16A TO-220FP</p>	 <p>16TTS08S Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 16A D2PAK</p>	 <p>16TTS08 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 16A TO-220AB</p>	 <p>16TTS08 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 16A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16TTS08FP Electro-Films (EFI) / Vishay	16TTS08FP Datenblatt	16TTS08FP-Datenblätter	16TTS08FP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 16TTS08FP
16TTS08FP Electronic	16TTS08FP-Komponenten	16TTS08FP-Verteiler	16TTS08FP-Bild	16TTS08FP-Teil
16TTS08FP Preis	16TTS08FP Hersteller	16TTS08FP Bild	16TTS08FP Aktie	16TTS08FP Inventar
16TTS08FP Neu	16TTS08FP Original	16TTS08FP garantiert	16TTS08FP RFQ	16TTS08FP 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