

	<h2>VSKTF200-08HJ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VSKTF200-08HJ</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK</p> <p>Datenblätter:  VSKTF200-08HJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	VSKTF200-08HJ
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKTF200-08HJ
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SCR Module 800V 444A Series Connection - All SCRs
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	444A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	200A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	7600A, 8000A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA
Basisteilenummer	KTF200

VSKTF200-08HJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKTF200-08HJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKTF200-08HJ 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 VSKTF200-08HJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSKTF200-08HJ Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF200-08HK Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF200-12HJ Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 1200V 200A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF180-12HJ Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 1200V 180A MAGNAPAK</p>
 <p>VSKTF200-12HK Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 1200V 200A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF180-12HK Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 1200V 180A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF200-08HK Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF200-12HJ Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 1200V 200A MAGNAPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKTF200-08HJ Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKTF200-08HJ Datenblatt	VSKTF200-08HJ-Datenblätter	VSKTF200-08HJ PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKTF200-08HJ
VSKTF200-08HJ Electronic	VSKTF200-08HJ-Komponenten	VSKTF200-08HJ-Verteiler	VSKTF200-08HJ-Bild	VSKTF200-08HJ-Teil
VSKTF200-08HJ Preis	VSKTF200-08HJ Hersteller	VSKTF200-08HJ Bild	VSKTF200-08HJ Aktie	VSKTF200-08HJ Inventar
VSKTF200-08HJ Neu	VSKTF200-08HJ Original	VSKTF200-08HJ garantiert	VSKTF200-08HJ RFQ	VSKTF200-08HJ 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