


	<h2 style="color: red;">VSKTF180-12HK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VSKTF180-12HK</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCR DBL 2SCR 1200V 180A MAGNAPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VSKTF180-12HK.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VSKTF180-12HK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR DBL 2SCR 1200V 180A MAGNAPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	3-MAGN-A-PAK™
Andere Namen	*IRKTF180-12HK
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 1.2kV 400A Series Connection - All SCRs
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	400A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	180A
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	7130A, 7470A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

VSKTF180-12HK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKTF180-12HK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKTF180-12HK 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 VSKTF180-12HK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSKTF180-12HJ Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 1200V 180A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF180-12HJ Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 1200V 180A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF200-08HJ Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKT91/16S90P VISHAY IGBT Modules</p>
 <p>VSKTF180-08HK Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 800V 180A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF200-08HK Vishay Semiconductor Diodes Division SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF180-08HK Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 800V 180A MAGNAPAK</p>	 <p>VSKTF200-08HK Electro-Films (EFI) / Vishay SCR DBL 2SCR 800V 200A MAGNAPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSKTF180-12HK Electro-Films (EFI) / Vishay	VSKTF180-12HK Datenblatt	VSKTF180-12HK-Datenblätter	VSKTF180-12HK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSKTF180-12HK
VSKTF180-12HK Electronic	VSKTF180-12HK-Komponenten	VSKTF180-12HK-Verteiler	VSKTF180-12HK-Bild	VSKTF180-12HK-Teil
VSKTF180-12HK Preis	VSKTF180-12HK Hersteller	VSKTF180-12HK Bild	VSKTF180-12HK Aktie	VSKTF180-12HK Inventar
VSKTF180-12HK Neu	VSKTF180-12HK Original	VSKTF180-12HK garantiert	VSKTF180-12HK RFQ	VSKTF180-12HK 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