









	<b>VS-ST303C12CFK0L</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-ST303C12CFK0L
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 1200V 1180A E-PUK
	<b>Datenblätter:</b>  VS-ST303C12CFK0L.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	VS-ST303C12CFK0L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 1200V 1180A E-PUK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	2.16V
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Supplier Device-Gehäuse	TO-200AB (E-Puk)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-200AB, E-PUK
Andere Namen	VSST303C12CFK0L
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 1.2kV 1180A Standard Recovery Chassis Mount TO-
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	1180A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	620A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	50mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	6690A, 7000A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

VS-ST303C12CFK0L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-ST303C12CFK0L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-ST303C12CFK0L 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 VS-ST303C12CFK0L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

			
<b>VS-ST303C12CFJ1</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 1180A E-PUK	<b>VS-ST303C12CFK1</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 1180A E-PUK	<b>VS-ST303C12CFK1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 1180A E-PUK	<b>VS-ST303C12CFK0</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 1200V 620A E-PUK
			
<b>VS-ST303C12CFK1L</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 1180A E-PUK	<b>VS-ST303C12CFJ0</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 1200V 620A E-PUK	<b>VS-ST303C12CFK0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 1200V 620A E-PUK	<b>VS-ST303C12CFK1L</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 1180A E-PUK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-ST303C12CFK0L Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-ST303C12CFK0L Datenblatt	VS-ST303C12CFK0L-Datenblätter	VS-ST303C12CFK0L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-ST303C12CFK0L
VS-ST303C12CFK0L Electronic	VS-ST303C12CFK0L-Komponenten	VS-ST303C12CFK0L-Verteiler	VS-ST303C12CFK0L-Bild	VS-ST303C12CFK0L-Teil
VS-ST303C12CFK0L Preis	VS-ST303C12CFK0L Hersteller	VS-ST303C12CFK0L Bild	VS-ST303C12CFK0L Aktie	VS-ST303C12CFK0L Inventar
VS-ST303C12CFK0L Neu	VS-ST303C12CFK0L Original	VS-ST303C12CFK0L garantiert	VS-ST303C12CFK0L RFQ	VS-ST303C12CFK0L Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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