










	<p>VS-ST083S12PFK0L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-ST083S12PFK0L</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR 1200V 135A TO-94</p> <p>Datenblätter:  VS-ST083S12PFK0L.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	VS-ST083S12PFK0L
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 1200V 135A TO-94
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	2.15V
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Supplier Device-Gehäuse	TO-209AC (TO-94)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-209AC, TO-94-4, Stud
Andere Namen	VSST083S12PFK0L
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 1.2kV 135A Standard Recovery Chassis, Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	135A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	85A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	30mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	2060A, 2160A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

VS-ST083S12PFK0L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-ST083S12PFK0L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-ST083S12PFK0L 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-ST083S12PFK0L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-ST083S12PFK0P Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 135A TO-94</p>	 <p>VS-ST083S12PFK0 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR INVERTER 1200V 85A TO-94</p>	 <p>VS-ST083S12MFK2LP Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 135A TO-94</p>	 <p>VS-ST083S12PFK0L Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 135A TO-94</p>
 <p>VS-ST083S12MFK2LP Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 135A TO-94</p>	 <p>VS-ST083S12PFK0 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR INVERTER 1200V 85A TO-94</p>	 <p>VS-ST083S12PFK0P Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 135A TO-94</p>	 <p>VS-ST083S12PFK0LP Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 135A TO-94</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-ST083S12PFK0L Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-ST083S12PFK0L Datenblatt	VS-ST083S12PFK0L-Datenblätter	VS-ST083S12PFK0L PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-ST083S12PFK0L
VS-ST083S12PFK0L Electronic	VS-ST083S12PFK0L-Komponenten	VS-ST083S12PFK0L-Verteiler	VS-ST083S12PFK0L-Bild	VS-ST083S12PFK0L-Teil
VS-ST083S12PFK0L Preis	VS-ST083S12PFK0L Hersteller	VS-ST083S12PFK0L Bild	VS-ST083S12PFK0L Aktie	VS-ST083S12PFK0L Inventar
VS-ST083S12PFK0L Neu	VS-ST083S12PFK0L Original	VS-ST083S12PFK0L garantiert	VS-ST083S12PFK0L RFQ	VS-ST083S12PFK0L 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