









	<p>ST083S12PFP0</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ST083S12PFP0</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR INVERTER 1200V 85A TO-94</p> <p>Datenblätter:  ST083S12PFP0.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ST083S12PFP0
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR INVERTER 1200V 85A TO-94
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
detaillierte Beschreibung	SCR 1.2kV 135A Standard Recovery Chassis, Stud
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-209AC, TO-94-4, Stud
Supplier Device-Gehäuse	TO-209AC (TO-94)
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	600mA
Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	2.15V
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	85A
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	135A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	30mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	2450A, 2560A
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Basisteilenummer	ST083S
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	*ST083S12PFP0

ST083S12PFP0 ist neu im Original, Suche ST083S12PFP0 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ST083S12PFP0 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ST083S12PFP0: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ST090C12C1 IR IGBT Modules</p>	 <p>ST08 ST ST SOP</p>	 <p>ST083S08PFN0 IR IGBT Modules</p>	 <p>ST090C14C0 IR IGBT Modules</p>
 <p>ST083S12PFP0 Vishay / Semiconductor - Diodes Division SCR INVERTER 1200V 85A TO-94</p>	 <p>ST090C14C1 IR IGBT Modules</p>	 <p>ST082I ST ST SOP8</p>	 <p>ST08B ICMAN ICMAN SOP-24</p>

heiße Teile

Mehr

AM4841P-T1-PF	AON6716L	BYT251PIV1000	D C2012X5R1C335K085AB	CDCE913R09DWR
CDRH3D16NP-220NC	CGA3E2X8R2A682M080AE	EL5172IYZ	EMI4182MUTAG	GRM155R71C223JA01D
IR53HD420	LTST-C190KGKT-GE	MBT75-08	N900CH22KOO	NR5S5-50
QHW050A1	QHW050A1Q	RP104N181D5-TR-F	S-93C46BR0I-J8T1G	ST040S08P
ST073S06PFJ	ST073S08MFF	ST073S08PFF	ST073S08PFJ	ST073S10MFF
ST073S10PFF	ST073S10PFJ	D ST073S12MFF	ST073S12PFF	ST073S12PFJ
ST083S08PFN0	D ST083S10PFK1	ST083S12PFP0	ST090C12C1	ST090C14C
ST090C14C0	ST090C14C1	ST090C16C	ST090C16C0	ST090C16C1
ST090C18C	ST090C18C0	ST090C18C1	D ST093C06CFF	ST093C08CFJ
ST093C10CFF	ST093C12CFF	ST093C12CFJ	TDA7529BCJ	UMK105CH150JV-F

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