









	<h2 style="color: #E67E22;">VS-ST173S12PFK0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-ST173S12PFK0</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCR INVERTER 1200V 175A TO-93</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-ST173S12PFK0.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	VS-ST173S12PFK0
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	SCR INVERTER 1200V 175A TO-93
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	2.07V
Spannung - Aus-Zustand	1200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Supplier Device-Gehäuse	TO-209AB (TO-93)
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-209AB, TO-93-4, Stud
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	275A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	175A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	40mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	4680A, 4900A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

VS-ST173S12PFK0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-ST173S12PFK0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-ST173S12PFK0 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VS-ST173S12PFK0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-ST173S12PFK0 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR INVERTER 1200V 175A TO-93</p>	 <p>VS-ST173S12PFP0 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR INVERTER 1200V 175A TO-93</p>	 <p>VS-ST180C04C0 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 400V 350A A-PUK</p>	 <p>VS-ST173S10PFP1 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1000V 275A TO-93</p>
 <p>VS-ST173S10PFP1 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1000V 275A TO-93</p>	 <p>VS-ST173C12CFP1 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 610A A-PUK</p>	 <p>VS-ST173C12CFP1 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 610A A-PUK</p>	 <p>VS-ST180C04C0 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 400V 350A A-PUK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-ST173S12PFK0 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-ST173S12PFK0 Datenblatt	VS-ST173S12PFK0-Datenblätter	VS-ST173S12PFK0 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-ST173S12PFK0
VS-ST173S12PFK0 Electronic	VS-ST173S12PFK0-Komponenten	VS-ST173S12PFK0-Verteiler	VS-ST173S12PFK0-Bild	VS-ST173S12PFK0-Teil
VS-ST173S12PFK0 Preis	VS-ST173S12PFK0 Hersteller	VS-ST173S12PFK0 Bild	VS-ST173S12PFK0 Aktie	VS-ST173S12PFK0 Inventar
VS-ST173S12PFK0 Neu	VS-ST173S12PFK0 Original	VS-ST173S12PFK0 garantiert	VS-ST173S12PFK0 RFQ	VS-ST173S12PFK0 Online bestellen