









	<p><b>VS-ST110S04P1V</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-ST110S04P1V</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 400V 175A TO-94</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  VS-ST110S04P1V.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	VS-ST110S04P1V
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 400V 175A TO-94
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.52V
Spannung - Aus-Zustand	400V
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	VSST110S04P1V
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 400V 175A Standard Recovery Chassis, Stud Mount
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	175A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	110A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	20mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	2270A, 2380A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

VS-ST110S04P1V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-ST110S04P1V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-ST110S04P1V 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-ST110S04P1V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-ST110S04P1VPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 400V 175A TO-94</p>	 <p><b>VS-ST110S04P1VPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 400V 175A TO-94</p>	 <p><b>VS-ST110S04P0VPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 400V 175A TO94</p>	 <p><b>VS-ST110S04P0VPBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 400V 175A TO94</p>
 <p><b>VS-ST110S04P0V</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 400V 110A TO-94</p>	 <p><b>VS-ST110S04P2V</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 400V 175A TO-94</p>	 <p><b>VS-ST110S04P1V</b> Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 400V 175A TO-94</p>	 <p><b>VS-ST110S04P2V</b> Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 400V 175A TO-94</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-ST110S04P1V Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-ST110S04P1V-Datenblätter	VS-ST110S04P1V PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-ST110S04P1V
VS-ST110S04P1V Electronic	VS-ST110S04P1V-Komponenten	VS-ST110S04P1V-Verteiler	VS-ST110S04P1V-Bild
VS-ST110S04P1V Preis	VS-ST110S04P1V Hersteller	VS-ST110S04P1V Bild	VS-ST110S04P1V Aktie
VS-ST110S04P1V Neu	VS-ST110S04P1V Original	VS-ST110S04P1V garantiert	VS-ST110S04P1V RFQ
			VS-ST110S04P1V Inventar
			VS-ST110S04P1V 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