

VS-ST330S12P1	
Teilenummer	VS-ST330S12P1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	SCR 1200V 520A TO-118
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
VS-ST330S12P1 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von VS-ST330S12P1

Hersteller-Teilenummer	VS-ST330S12P1	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay	Beschreibung	SCR 1200V 520A TO-118
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.52V	Spannung - Aus-Zustand	1.2kV
Spannung - Gate-Trigger (V _{GT}) (Max)	3V	Supplier Device-Gehäuse	TO-209AE (TO-118)
Serie	-	SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	TO-209AE, TO-118-4, Stud
Andere Namen	VSST330S12P1	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 1.2kV 520A Standard Recovery Chassis, Stud Mount TO-209AE (TO-118)	Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	520A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	330A	Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	50mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	7570A, 7920A	Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA		

VS-ST330S12P1 500 pcs Neu und original auf Lager, VS-ST330S12P1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, VS-ST330S12P1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage VS-ST330S12P1: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für VS-ST330S12P1

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	VS-ST330S14P0PBF	SCR 1400V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S16M1	SCR 1600V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S12P1	SCR 1200V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S14P0PBF	SCR 1400V 520A TO-118	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S08P1PBF	SCR 800V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S12Q0	SCR 1200V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S12P1PBF	SCR 1200V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S12P0PBF	THYRISTOR 1200V 330A TO-93	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S08P1	SCR 800V 520A TO-118	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S08P1PBF	SCR 800V 520A TO-118	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S14P0	SCR PHASE CONT 1400V 330A TO118C	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S14P0	SCR PHASE CONT 1400V 330A TO118C	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S12Q0	SCR 1200V 520A TO-118	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S16M1	SCR 1600V 520A TO-118	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S12P1PBF	SCR 1200V 520A TO-118	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	VS-ST330S12P0PBF	THYRISTOR 1200V 330A TO-93	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S08P1	SCR 800V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S12P0	SCR PHAS CONT 1200V 330A TO-118C	Electro-Films (EFI) / Vishay	15 pcs
	VS-ST330S12P0	SCR PHAS CONT 1200V 330A TO-118C	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	VS-ST330S08P0PBF	SCR 800V 520A TO-118	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs

VS-ST330S12P1-Lager	VS-ST330S12P1 Preis	VS-ST330S12P1-Elektronik	VS-ST330S12P1-Komponenten
VS-ST330S12P1 Inventar	VS-ST330S12P1 Digkey	Lieferant VS-ST330S12P1	VS-ST330S12P1 online bestellen
Anfrage VS-ST330S12P1	VS-ST330S12P1-Bild	VS-ST330S12P1 Bild	VS-ST330S12P1 PDF
VS-ST330S12P1 Datenblatt	VS-ST330S12P1 Datenblatt herunterladen	Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: [https:// www.ariat-tech.com](https://www.ariat-tech.com)

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.