

<b>VS-ST230C08C1</b>	
Teilenummer	<a href="#">VS-ST230C08C1</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	SCR 800V 780A A-PUK
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
VS-ST230C08C1 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von VS-ST230C08C1			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">VS-ST230C08C1</a>	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	Beschreibung	SCR 800V 780A A-PUK
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	500
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.69V	Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V	Supplier Device-Gehäuse	TO-200AB, A-PUK
Serie	-	SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	TO-200AB, A-PUK
Andere Namen	VSST230C08C1	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 800V 780A Standard Recovery Chassis Mount TO-200AB, A-PUK	Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	780A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	410A	Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	30mA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	4800A, 5000A	Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA		

VS-ST230C08C1 500 pcs Neu und original auf Lager, VS-ST230C08C1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, VS-ST230C08C1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage VS-ST230C08C1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für VS-ST230C08C1				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">VS-ST230C12C1L</a>	SCR 1200V 780A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST223C08CFN1</a>	SCR 800V 745A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C0L</a>	SCR 1200V 780A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C08C0L</a>	SCR 800V 780A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C04C1</a>	SCR 400V 780A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C0</a>	SCR PHASE CONT 1200V 410A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C08C1</a>	SCR 800V 780A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C1</a>	SCR 1200V 780A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C08C0L</a>	SCR 800V 780A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C08C0</a>	SCR PHASE CONT 800V 410A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C1L</a>	SCR 1200V 780A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C08C0</a>	SCR PHASE CONT 800V 410A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C0</a>	SCR PHASE CONT 1200V 410A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	6 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C0L</a>	SCR 1200V 780A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST223C08CFN1</a>	SCR 800V 745A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C1</a>	SCR 1200V 780A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C04C1</a>	SCR 400V 780A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C04C0</a>	SCR PHASE CONT 400V 410A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C12C2</a>	SCR 1200V 780A A-PUK	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	500 pcs
	<a href="#">VS-ST230C04C0</a>	SCR PHASE CONT 400V 410A A-PUK	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs

<a href="#">VS-ST230C08C1-Lager</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1 Preis</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1-Elektronik</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1-Komponenten</a>
<a href="#">VS-ST230C08C1 Inventar</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1 Digikey</a>	<a href="#">Lieferant VS-ST230C08C1</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1 online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage VS-ST230C08C1</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1-Bild</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1 Bild</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1 PDF</a>
<a href="#">VS-ST230C08C1 Datenblatt</a>	<a href="#">VS-ST230C08C1 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	