

	<h2 style="color: red;">VS-ST223C04CFN0</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-ST223C04CFN0
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: SCR PHASE CONT 400V 390A A-PUK
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VS-ST223C04CFN0.pdf  2.VS-ST223C04CFN0.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-ST223C04CFN0
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	SCR PHASE CONT 400V 390A A-PUK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.58V
Spannung - Aus-Zustand	400V
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	745A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	390A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	40mA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	5850A, 6130A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	600mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200mA

VS-ST223C04CFN0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-ST223C04CFN0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-ST223C04CFN0 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-ST223C04CFN0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 VS-ST223C04CFN0 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 400V 390A A-PUK	 VS-ST203C12CFJ1 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 1200V 700A A-PUK	 VS-ST223C04CFN1 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 400V 745A A-PUK	 VS-ST223C04CFN1 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR 400V 745A A-PUK
 VS-ST223C08CFLO Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 800V 390A A-PUK	 VS-ST223C04CFLO Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 400V 390A A-PUK	 VS-ST223C04CFLO Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 400V 390A A-PUK	 VS-ST223C08CFLO Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 390A A-PUK

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

VS-ST223C04CFN0 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-ST223C04CFN0 Datenblatt	VS-ST223C04CFN0-Datenblätter	VS-ST223C04CFN0 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-ST223C04CFN0
VS-ST223C04CFN0 Electronic	VS-ST223C04CFN0-Komponenten	VS-ST223C04CFN0-Verteiler	VS-ST223C04CFN0-Bild	VS-ST223C04CFN0-Teil
VS-ST223C04CFN0 Preis	VS-ST223C04CFN0 Hersteller	VS-ST223C04CFN0 Bild	VS-ST223C04CFN0 Aktie	VS-ST223C04CFN0 Inventar
VS-ST223C04CFN0 Neu	VS-ST223C04CFN0 Original	VS-ST223C04CFN0 garantiert	VS-ST223C04CFN0 RFQ	VS-ST223C04CFN0 Online bestellen