


	<h2 style="color: red;">VS-SD400C12C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-SD400C12C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE MODULE 1.2KV 800A D200AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VS-SD400C12C.pdf</a> <a href="#">2.VS-SD400C12C.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	VS-SD400C12C
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE MODULE 1.2KV 800A D200AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.86V @ 1930A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1200V (1.2kV)
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AA, PUK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15mA @ 1200V
Strom - Richt (Io)	800A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-SD400C12C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD400C12C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD400C12C 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-SD400C12C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>VS-SD400C16C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.6KV 800A D200AA</p>	 <p><b>VS-SD400C16C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.6KV 800A DO200AA</p>	 <p><b>VS-SD303C25S20C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 350A D200AA</p>	 <p><b>VS-SD400C08C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 800A D200AA</p>
 <p><b>VS-SD400C12C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.2KV 800A DO200AA</p>	 <p><b>VS-SD400C08C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 800A D200AA</p>	 <p><b>VS-SD400C20C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 800A DO200AA</p>	 <p><b>VS-SD400C04C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V 800A D200AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD400C12C Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-SD400C12C Datenblatt	VS-SD400C12C-Datenblätter	VS-SD400C12C PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-SD400C12C
VS-SD400C12C Electronic	VS-SD400C12C-Komponenten	VS-SD400C12C-Verteiler	VS-SD400C12C-Bild	VS-SD400C12C-Teil
VS-SD400C12C Preis	VS-SD400C12C Hersteller	VS-SD400C12C Bild	VS-SD400C12C Aktie	VS-SD400C12C Inventar
VS-SD400C12C Neu	VS-SD400C12C Original	VS-SD400C12C garantiert	VS-SD400C12C RFQ	VS-SD400C12C 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