

	<h2 style="color: #E67E22;">VS-SD300C32C</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-SD300C32C
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GP 3.2KV 540A DO200AA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VS-SD300C32C.pdf  2.VS-SD300C32C.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-SD300C32C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 3.2KV 540A DO200AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.08V @ 1500A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	3200V
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Andere Namen	*SD300C32C
Befestigungsart	Clamp On
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 3200V 540A Clamp On DO-200AA, A-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15mA @ 3200V
Strom - Richt (Io)	540A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	SD300C*C

VS-SD300C32C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD300C32C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD300C32C 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-SD300C32C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-SD300C30C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 3000V 540A A-PUK</p>	 <p>VS-SD300C25C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 540A D200AA</p>	 <p>VS-SD300C32C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 3.2KV 540A D200AA</p>	 <p>VS-SD300R16PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 1600V 300A DO9</p>
 <p>VS-SD300N16PC Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 1600V 300A DO9</p>	 <p>VS-SD300N16PC Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE GEN PURP 1.6KV 300A DO9</p>	 <p>VS-SD300C28C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.8KV 540A D200AA</p>	 <p>VS-SD300R16PC Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE GEN PURP 1.6KV 300A DO9</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD300C32C Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-SD300C32C Datenblatt	VS-SD300C32C-Datenblätter	VS-SD300C32C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-SD300C32C
VS-SD300C32C Electronic	VS-SD300C32C-Komponenten	VS-SD300C32C-Verteiler	VS-SD300C32C-Bild	VS-SD300C32C-Teil
VS-SD300C32C Preis	VS-SD300C32C Hersteller	VS-SD300C32C Bild	VS-SD300C32C Aktie	VS-SD300C32C Inventar
VS-SD300C32C Neu	VS-SD300C32C Original	VS-SD300C32C garantiert	VS-SD300C32C RFQ	VS-SD300C32C Online bestellen

Contact us: 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