

	<h2 style="color: red;">VS-SD300C16C</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-SD300C16C
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 1.6KV 650A DO200AA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.VS-SD300C16C.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.VS-SD300C16C.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VS-SD300C16C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 1.6KV 650A DO200AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.08V @ 1500A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Andere Namen	*SD300C16C
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 1600V 650A Clamp On DO-200AA, A-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15mA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	650A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	SD300C*C

VS-SD300C16C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD300C16C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD300C16C 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-SD300C16C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-SD300C08C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 650A D200AA</p>	 <p><b>VS-SD300C12C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.2KV 650A D200AA</p>	 <p><b>VS-SD300C20C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 650A DO200AA</p>	 <p><b>VS-SD300C25C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 2.5KV 540A DO200AA</p>
 <p><b>VS-SD300C12C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.2KV 650A DO200AA</p>	 <p><b>VS-SD300C04C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 400V 650A D200AA</p>	 <p><b>VS-SD300C25C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 540A D200AA</p>	 <p><b>VS-SD300C08C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 800V 650A DO200AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD300C16C Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-SD300C16C Datenblatt	VS-SD300C16C-Datenblätter	VS-SD300C16C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-SD300C16C
VS-SD300C16C Electronic	VS-SD300C16C-Komponenten	VS-SD300C16C-Verteiler	VS-SD300C16C-Bild	VS-SD300C16C-Teil
VS-SD300C16C Preis	VS-SD300C16C Hersteller	VS-SD300C16C Bild	VS-SD300C16C Aktie	VS-SD300C16C Inventar
VS-SD300C16C Neu	VS-SD300C16C Original	VS-SD300C16C garantiert	VS-SD300C16C RFQ	VS-SD300C16C 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