
	<h2>VS-SD303C16S15C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-SD303C16S15C</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GP 1.6KV 350A DO200AA</p> <p>Datenblätter: 1.VS-SD303C16S15C.pdf 2.VS-SD303C16S15C.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-SD303C16S15C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 1.6KV 350A DO200AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.26V @ 1100A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.5µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-200AA, A-PUK
Andere Namen	*SD303C16S15C
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 350A Clamp On DO-200AA, A-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	35mA @ 1600V
Strom - Richt (Io)	350A
Kapazität @ Vr, F	-
Basisteilenummer	SD303C*C

VS-SD303C16S15C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD303C16S15C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD303C16S15C 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-SD303C16S15C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-SD303C12S15C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.2KV 350A D200AA</p>	 <p>VS-SD303C20S20C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2KV 350A D200AA</p>	 <p>VS-SD303C12S15C Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.2KV 350A DO200AA</p>	 <p>VS-SD303C25S20C Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 2.5KV 350A DO200AA</p>
 <p>VS-SD303C20S20C Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 350A DO200AA</p>	 <p>VS-SD303C14S15C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.4KV 350A D200AA</p>	 <p>VS-SD303C25S20C Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 2.5KV 350A D200AA</p>	 <p>VS-SD303C10S10C Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1KV 350A DO200AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD303C16S15C Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-SD303C16S15C Datenblatt	VS-SD303C16S15C-Datenblätter	VS-SD303C16S15C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-SD303C16S15C
VS-SD303C16S15C Electronic	VS-SD303C16S15C-Komponenten	VS-SD303C16S15C-Verteiler	VS-SD303C16S15C-Bild	VS-SD303C16S15C-Teil
VS-SD303C16S15C Preis	VS-SD303C16S15C Hersteller	VS-SD303C16S15C Bild	VS-SD303C16S15C Aktie	VS-SD303C16S15C Inventar
VS-SD303C16S15C Neu	VS-SD303C16S15C Original	VS-SD303C16S15C garantiert	VS-SD303C16S15C RFQ	VS-SD303C16S15C 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