
	<h2>VS-SD200R16PC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-SD200R16PC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GP 1.6KV 200A DO205AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-SD200R16PC.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-SD200R16PC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GP 1.6KV 200A DO205AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 630A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-205AC (DO-30)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-205AC, DO-30, Stud
Andere Namen	VSSD200R16PC
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 180°C
Befestigungsart	Stud Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard, Reverse Polarity
detaillierte Beschreibung	Diode Standard, Reverse Polarity 1600V 200A Stud
Strom - Richt (Io)	200A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-SD200R16PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-SD200R16PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-SD200R16PC 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-SD200R16PC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-SD200R24PC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2.4KV 200A DO205</p>	 <p><b>VS-SD200R24PC</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2.4KV 200A DO205</p>	 <p><b>VS-SD200N20PC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2KV 200A DO205</p>	 <p><b>VS-SD200R16M12C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 200A 1600V DO205AC</p>
 <p><b>VS-SD200R16M12C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GP 1.6KV 200A DO205AC</p>	 <p><b>VS-SD200N24PC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 2.4KV 200A DO205</p>	 <p><b>VS-SD200R16PC</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STD REC 200A 1600V DO205AC</p>	 <p><b>VS-SD200R20PC</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 2KV 200A DO205</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-SD200R16PC Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-SD200R16PC Datenblatt	VS-SD200R16PC-Datenblätter	VS-SD200R16PC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-SD200R16PC
VS-SD200R16PC Electronic	VS-SD200R16PC-Komponenten	VS-SD200R16PC-Verteiler	VS-SD200R16PC-Bild	VS-SD200R16PC-Teil
VS-SD200R16PC Preis	VS-SD200R16PC Hersteller	VS-SD200R16PC Bild	VS-SD200R16PC Aktie	VS-SD200R16PC Inventar
VS-SD200R16PC Neu	VS-SD200R16PC Original	VS-SD200R16PC garantiert	VS-SD200R16PC RFQ	VS-SD200R16PC 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