

	<p><b>VS-16FR10</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-16FR10</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 100V 16A DO203AA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-16FR10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-16FR10
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 16A DO203AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.23V @ 50A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-203AA
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AA, DO-4, Stud
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Diodentyp	Standard, Reverse Polarity
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	12mA @ 100V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-16FR10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-16FR10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-16FR10 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-16FR10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-16FLR60S02</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR120</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.2KV 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR100</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FR10</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 16A DO203AA</p>
 <p><b>VS-16FR100</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1KV 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FLR60S05</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FLR80S05</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 16A DO203AA</p>	 <p><b>VS-16FLR80S05</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 800V 16A DO203AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-16FR10 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-16FR10 Datenblatt	VS-16FR10-Datenblätter	VS-16FR10 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-16FR10
VS-16FR10 Electronic	VS-16FR10-Komponenten	VS-16FR10-Verteiler	VS-16FR10-Bild	VS-16FR10-Teil
VS-16FR10 Preis	VS-16FR10 Hersteller	VS-16FR10 Bild	VS-16FR10 Aktie	VS-16FR10 Inventar
VS-16FR10 Neu	VS-16FR10 Original	VS-16FR10 garantiert	VS-16FR10 RFQ	VS-16FR10 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