
	<h2 style="color: red;">VS-16FLR10S02</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-16FLR10S02</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 16A DO203AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VS-16FLR10S02.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-16FLR10S02
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	1.4V @ 16A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-203AA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	200ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AA, DO-4, Stud
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Diodentyp	Standard, Reverse Polarity
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	16A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-16FLR10S02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-16FLR10S02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-16FLR10S02 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-16FLR10S02 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



VS-16FLR10S02
Vishay Semiconductor Diodes Division
DIODE GEN PURP 100V 16A DO203AA



VS-16FLR100S05
Electro-Films (EFI) / Vishay
DIODE GEN PURP 1KV 16A DO203AA



VS-16FLR20S02
Vishay Semiconductor Diodes Division
DIODE GEN PURP 200V 16A DO203AA



VS-16FLR20S05
Vishay Semiconductor Diodes Division
DIODE GEN PURP 200V 16A DO203AA



VS-16FL80S05
Vishay Semiconductor Diodes Division
DIODE GEN PURP 800V 16A DO203AA



VS-16FLR20S02
Vishay Semiconductor Diodes Division
DIODE GEN PURP 200V 16A DO203AA



VS-16FLR100S05
Vishay Semiconductor Diodes Division
DIODE GEN PURP 1KV 16A DO203AA



VS-16FL80S05
Vishay Semiconductor Diodes Division
DIODE GEN PURP 800V 16A DO203AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-16FLR10S02 Vishay / Semiconductor - Diodes Division

VS-16FLR10S02 Datenblatt

VS-16FLR10S02-Datenblätter

VS-16FLR10S02 PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-16FLR10S02

VS-16FLR10S02 Electronic

VS-16FLR10S02-Komponenten

VS-16FLR10S02-Verteiler

VS-16FLR10S02-Bild

VS-16FLR10S02-Teil

VS-16FLR10S02 Preis

VS-16FLR10S02 Hersteller

VS-16FLR10S02 Bild

VS-16FLR10S02 Aktie

VS-16FLR10S02 Inventar

VS-16FLR10S02 Neu

VS-16FLR10S02 Original

VS-16FLR10S02 garantiert

VS-16FLR10S02 RFQ

VS-16FLR10S02 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