









	<h2 style="color: red;">VS-MBR20100CT-N3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-MBR20100CT-N3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 10A TO220AB</p> <p>Datenblätter:  VS-MBR20100CT-N3.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-MBR20100CT-N3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 10A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	800mV @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A

VS-MBR20100CT-N3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MBR20100CT-N3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MBR20100CT-N3 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-MBR20100CT-N3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-MBR20100CTG-1P Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 10A TO262</p>	 <p>VS-MBR20100CT-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 10A TO220AB</p>	 <p>VS-MBR20100CTG-1P Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 10A TO262</p>	 <p>VS-MBR20100CT-1PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO262</p>
 <p>VS-MBR20100CT-1PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO262</p>	 <p>VS-MBR20100CTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO220</p>	 <p>VS-MBR20100CT-1HM3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 10A TO262</p>	 <p>VS-MBR20100CTKPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 10A TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MBR20100CT-N3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-MBR20100CT-N3 Datenblatt	VS-MBR20100CT-N3-Datenblätter	VS-MBR20100CT-N3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-MBR20100CT-N3
VS-MBR20100CT-N3 Electronic	VS-MBR20100CT-N3-Komponenten	VS-MBR20100CT-N3-Verteiler	VS-MBR20100CT-N3-Bild	VS-MBR20100CT-N3-Teil
VS-MBR20100CT-N3 Preis	VS-MBR20100CT-N3 Hersteller	VS-MBR20100CT-N3 Bild	VS-MBR20100CT-N3 Aktie	VS-MBR20100CT-N3 Inventar
VS-MBR20100CT-N3 Neu	VS-MBR20100CT-N3 Original	VS-MBR20100CT-N3 garantiert	VS-MBR20100CT-N3 RFQ	VS-MBR20100CT-N3 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