

	<h2 style="color: #e67e22;">VS-MBRB20100CT-M3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-MBRB20100CT-M3
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK
	Datenblätter:  VS-MBRB20100CT-M3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-MBRB20100CT-M3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK
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	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A

VS-MBRB20100CT-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MBRB20100CT-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MBRB20100CT-M3 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-MBRB20100CT-M3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>VS-MBRB20100CTGPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MBRB1645TRRPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 16A 45V D2PAK</p>	 <p>VS-MBRB20100CT-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MBRB20100CTGTLP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK</p>
 <p>VS-MBRB1645TRRPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 16A 45V D2PAK</p>	 <p>VS-MBRB20100CTGTLP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MBRB20100CTGPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MBRB1645TRR-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 45V 16A TO263AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MBRB20100CT-M3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-MBRB20100CT-M3 Datenblatt	VS-MBRB20100CT-M3-Datenblätter	VS-MBRB20100CT-M3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-MBRB20100CT-M3
VS-MBRB20100CT-M3 Electronic	VS-MBRB20100CT-M3-Komponenten	VS-MBRB20100CT-M3-Verteiler	VS-MBRB20100CT-M3-Bild	VS-MBRB20100CT-M3-Teil
VS-MBRB20100CT-M3 Preis	VS-MBRB20100CT-M3 Hersteller	VS-MBRB20100CT-M3 Bild	VS-MBRB20100CT-M3 Aktie	VS-MBRB20100CT-M3 Inventar
VS-MBRB20100CT-M3 Neu	VS-MBRB20100CT-M3 Original	VS-MBRB20100CT-M3 garantiert	VS-MBRB20100CT-M3 RFQ	VS-MBRB20100CT-M3 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