


	<p>Hersteller-Teilenummer: VS-MURB2020CTHM3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE STANDARD 200V 10A D2PAK</p>
	<p>Datenblätter:  VS-MURB2020CTHM3.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferen von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





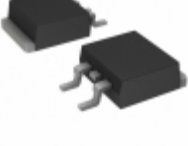

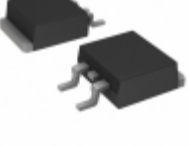

Spezifikationen

Teilenummer	VS-MURB2020CTHM3
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE STANDARD 200V 10A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101, FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	21ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A

VS-MURB2020CTHM3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MURB2020CTHM3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MURB2020CTHM3 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-MURB2020CTHM3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VS-MURB2020CTHM3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MURB2020CT-1PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 10A TO262</p>	 <p>VS-MURB2020CTLHM3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MURB2020CT-1HM3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 10A TO262</p>
 <p>VS-MURB2020CTL-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MURB2020CT-1PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A TO262</p>	 <p>VS-MURB2020CT-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A D2PAK</p>	 <p>VS-MURB2020CTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MURB2020CTHM3 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-MURB2020CTHM3 Datenblatt	VS-MURB2020CTHM3-Datenblätter	VS-MURB2020CTHM3 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-MURB2020CTHM3
VS-MURB2020CTHM3 Electronic	VS-MURB2020CTHM3-Komponenten	VS-MURB2020CTHM3-Verteiler	VS-MURB2020CTHM3-Bild	VS-MURB2020CTHM3-Teil
VS-MURB2020CTHM3 Preis	VS-MURB2020CTHM3 Hersteller	VS-MURB2020CTHM3 Bild	VS-MURB2020CTHM3 Aktie	VS-MURB2020CTHM3 Inventar
VS-MURB2020CTHM3 Neu	VS-MURB2020CTHM3 Original	VS-MURB2020CTHM3 garantiert	VS-MURB2020CTHM3 RFQ	VS-MURB2020CTHM3 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