

	<h2 style="color: red;">MURB2020CT-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MURB2020CT-1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 200V 10A TO262</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MURB2020CT-1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2900 pcs 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	MURB2020CT-1
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 10A TO262
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	2900 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-262
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt@
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I <sup>2</sup> Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A

MURB2020CT-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MURB2020CT-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MURB2020CT-1 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 MURB2020CT-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MURB2020CTTRL</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A D2PAK</p>	 <p><b>MURB2020CT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A D2PAK</p>	 <p><b>MURB2020CT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 10A D2PAK</p>	 <p><b>MURB2020CTPBF</b> VISHAY VISHAY TO263</p>
 <p><b>MURB1660CTT4</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p><b>MURB2020CT-1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A TO262</p>	 <p><b>MURB1660CTG</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p><b>MURB1660CTT4G</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MURB2020CT-1 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	MURB2020CT-1 Datenblatt	MURB2020CT-1-Datenblätter	MURB2020CT-1 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division MURB2020CT-1
MURB2020CT-1 Electronic	MURB2020CT-1-Komponenten	MURB2020CT-1-Verteiler	MURB2020CT-1-Bild	MURB2020CT-1-Teil
MURB2020CT-1 Preis	MURB2020CT-1 Hersteller	MURB2020CT-1 Bild	MURB2020CT-1 Aktie	MURB2020CT-1 Inventar
MURB2020CT-1 Neu	MURB2020CT-1 Original	MURB2020CT-1 garantiert	MURB2020CT-1 RFQ	MURB2020CT-1 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