








	<h2 style="color: red;">VS-MURB1620CTPBF</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-MURB1620CTPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-MURB1620CTPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 3 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	VS-MURB1620CTPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Dioden-Gleichrichter</a>
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	975mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101, FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	MURB1620CTPBF
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 200V 8A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	8A
Basisteilenummer	MURB1620CT

VS-MURB1620CTPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MURB1620CTPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MURB1620CTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ VS-MURB1620CTPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-MURB1620CTLHM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 8A TO263AB</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTRHM3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 8A TO263AB</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTRHM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 8A TO263AB</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTTRLP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>
 <p><b>VS-MURB1620CTPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTR-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTHM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 8A TO263AB</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTPBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MURB1620CTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-MURB1620CTPBF Datenblatt	VS-MURB1620CTPBF-Datenblätter	VS-MURB1620CTPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-MURB1620CTPBF
VS-MURB1620CTPBF Electronic	VS-MURB1620CTPBF-Komponenten	VS-MURB1620CTPBF-Verteiler	VS-MURB1620CTPBF-Bild	VS-MURB1620CTPBF-Teil
VS-MURB1620CTPBF Preis	VS-MURB1620CTPBF Hersteller	VS-MURB1620CTPBF Bild	VS-MURB1620CTPBF Aktie	VS-MURB1620CTPBF Inventar
VS-MURB1620CTPBF Neu	VS-MURB1620CTPBF Original	VS-MURB1620CTPBF garantiert	VS-MURB1620CTPBF RFQ	VS-MURB1620CTPBF 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