
	<h2 style="color: red;">VS-MURB1620CTTRRP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-MURB1620CTTRRP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-MURB1620CTTRRP.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	VS-MURB1620CTTRRP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	975mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
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-MURB1620CTTRRP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MURB1620CTTRRP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MURB1620CTTRRP 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-MURB1620CTTRRP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-MURB1620CTTRRP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTRHM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 8A TO263AB</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTTRLP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p><b>VS-MURB1620CTRHM3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 8A TO263AB</p>
 <p><b>VS-MURB2020CT-1HM3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 10A TO262</p>	 <p><b>VS-MURB2020CT-1PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 10A TO262</p>	 <p><b>VS-MURB2020CT-1HM3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 10A TO262</p>	 <p><b>VS-MURB2020CT-1-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A TO262</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MURB1620CTTRRP Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-MURB1620CTTRRP Datenblatt	VS-MURB1620CTTRRP-Datenblätter	VS-MURB1620CTTRRP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-MURB1620CTTRRP
VS-MURB1620CTTRRP Electronic	VS-MURB1620CTTRRP-Komponenten	VS-MURB1620CTTRRP-Verteiler	VS-MURB1620CTTRRP-Bild	VS-MURB1620CTTRRP-Teil
VS-MURB1620CTTRRP Preis	VS-MURB1620CTTRRP Hersteller	VS-MURB1620CTTRRP Bild	VS-MURB1620CTTRRP Aktie	VS-MURB1620CTTRRP Inventar
VS-MURB1620CTTRRP Neu	VS-MURB1620CTTRRP Original	VS-MURB1620CTTRRP garantiert	VS-MURB1620CTTRRP RFQ	VS-MURB1620CTTRRP 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