

	<h2 style="color: orange;">MURB1620CTTRL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MURB1620CTTRL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MURB1620CTTRL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MURB1620CTTRL</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	VS-MURB1620CTTRL
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-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

MURB1620CTTRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MURB1620CTTRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MURB1620CTTRL 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 MURB1620CTTRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MURB1620CTTT4</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p><b>MURB1660CT</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p><b>MURB1660CTT4</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p><b>MURB1660CTG</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>
 <p><b>MURB1620CTTRL</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p><b>MURB1620CTT4</b> MOT MOT TO-263</p>	 <p><b>MURB1620CTRT4</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p><b>MURB1620CTRT4</b> ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MURB1620CTTRL Electro-Films (EFI) / Vishay	MURB1620CTTRL Datenblatt	MURB1620CTTRL-Datenblätter	MURB1620CTTRL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MURB1620CTTRL Electronic	MURB1620CTTRL-Komponenten	MURB1620CTTRL-Verteiler	MURB1620CTTRL-Bild	MURB1620CTTRL
MURB1620CTTRL Preis	MURB1620CTTRL Hersteller	MURB1620CTTRL Bild	MURB1620CTTRL Aktie	MURB1620CTTRL-Teil
MURB1620CTTRL Neu	MURB1620CTTRL Original	MURB1620CTTRL garantiert	MURB1620CTTRL RFQ	MURB1620CTTRL Inventar
				MURB1620CTTRL 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