








	<h2 style="color: orange;">MURB1620CTTRR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MURB1620CTTRR
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK
	Datenblätter:  MURB1620CTTRR.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MURB1620CTTRR
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, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
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

MURB1620CTTRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MURB1620CTTRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MURB1620CTTRR 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 MURB1620CTTRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MURB1620CTT4G ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1620CTTRL Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1660CTT4 ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1620CTTRR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>
 <p>MURB1660CT ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1660CTT4G ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 600V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1620CTTRL Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>	 <p>MURB1620CTTRT4G ON Semiconductor DIODE ARRAY GP 200V 8A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MURB1620CTTRR Electro-Films (EFI) / MURB1620CTTRR Datenblatt Vishay	MURB1620CTTRR-Komponenten	MURB1620CTTRR-Datenblätter	MURB1620CTTRR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MURB1620CTTRR
MURB1620CTTRR Electronic	MURB1620CTTRR Hersteller	MURB1620CTTRR-Verteiler	MURB1620CTTRR Bild	MURB1620CTTRR-Teil
MURB1620CTTRR Preis	MURB1620CTTRR Original	MURB1620CTTRR garantiert	MURB1620CTTRR RFQ	MURB1620CTTRR Inventar
MURB1620CTTRR Neu				MURB1620CTTRR 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