
	<p>VS-MUR1620CTPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-MUR1620CTPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB</p> <p>Datenblätter: 1.VS-MUR1620CTPBF.pdf 2.VS-MUR1620CTPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-MUR1620CTPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	950mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	*MUR1620CTPBF
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
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	MUR1620CT

VS-MUR1620CTPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MUR1620CTPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MUR1620CTPBF 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-MUR1620CTPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-MUR1620CTPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB</p>	 <p>VS-MUR1520PBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 15A TO220AC</p>	 <p>VS-MUR2020CTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A TO220AB</p>	 <p>VS-MUR1620CT-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE FRED 200V 8A TO220AB</p>
 <p>VS-MUR1520PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 15A TO220AC</p>	 <p>VS-MUR1620CT-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 8A TO220AB</p>	 <p>VS-MUR2020CT-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE FRED 200V 10A TO220AB</p>	 <p>VS-MUR2020CT-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 10A TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MUR1620CTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-MUR1620CTPBF Datenblatt	VS-MUR1620CTPBF-Datenblätter	VS-MUR1620CTPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-MUR1620CTPBF
VS-MUR1620CTPBF Electronic	VS-MUR1620CTPBF-Komponenten	VS-MUR1620CTPBF-Verteiler	VS-MUR1620CTPBF-Bild	VS-MUR1620CTPBF-Teil
VS-MUR1620CTPBF Preis	VS-MUR1620CTPBF Hersteller	VS-MUR1620CTPBF Bild	VS-MUR1620CTPBF Aktie	VS-MUR1620CTPBF Inventar
VS-MUR1620CTPBF Neu	VS-MUR1620CTPBF Original	VS-MUR1620CTPBF garantiert	VS-MUR1620CTPBF RFQ	VS-MUR1620CTPBF 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