
	<p>VS-MUR2020CTPBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VS-MUR2020CTPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ARRAY GP 200V 10A TO220AB</p> <p>Datenblätter: 1.VS-MUR2020CTPBF.pdf 2.VS-MUR2020CTPBF.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>	


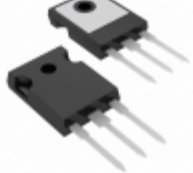

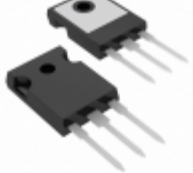
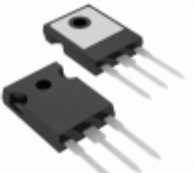
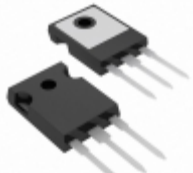


Spezifikationen

Teilenummer	VS-MUR2020CTPBF
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 10A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 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
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	10A

VS-MUR2020CTPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MUR2020CTPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MUR2020CTPBF Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VS-MUR2020CTPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VS-MUR2020CT-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE STANDARD 200V 10A TO220AB</p>	 <p>VS-MUR3020WT-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 15A TO247AC</p>	 <p>VS-MUR2020CTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 10A TO220AB</p>	 <p>VS-MUR3020WT-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 15A TO247AC</p>
 <p>VS-MUR3020WTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 15A TO247AC</p>	 <p>VS-MUR3020WTPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 15A TO247AC</p>	 <p>VS-MUR820-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE FRED 200V 8A TO220AC</p>	 <p>VS-MUR2020CT-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE STANDARD 200V 10A TO220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MUR2020CTPBF Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VS-MUR2020CTPBF Datenblatt	VS-MUR2020CTPBF-Datenblätter	VS-MUR2020CTPBF PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-MUR2020CTPBF
VS-MUR2020CTPBF Electronic	VS-MUR2020CTPBF-Komponenten	VS-MUR2020CTPBF-Verteiler	VS-MUR2020CTPBF-Bild	VS-MUR2020CTPBF-Teil
VS-MUR2020CTPBF Preis	VS-MUR2020CTPBF Hersteller	VS-MUR2020CTPBF Bild	VS-MUR2020CTPBF Aktie	VS-MUR2020CTPBF Inventar
VS-MUR2020CTPBF Neu	VS-MUR2020CTPBF Original	VS-MUR2020CTPBF garantiert	VS-MUR2020CTPBF RFQ	VS-MUR2020CTPBF 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