


	<h2 style="color: #D9534F;">VS-MUR820-M3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VS-MUR820-M3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE FRED 200V 8A TO220AC
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VS-MUR820-M3.pdf  2.VS-MUR820-M3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


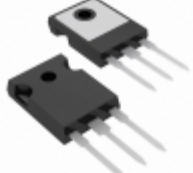


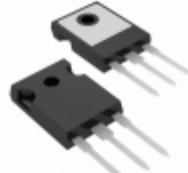
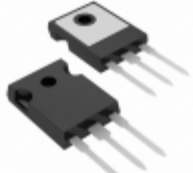
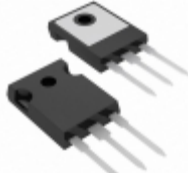

Spezifikationen

Teilenummer	VS-MUR820-M3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE FRED 200V 8A TO220AC
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	TO-220AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	35ns
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Andere Namen	VS-MUR820-M3-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	45 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 200V 8A Through Hole TO-220AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-MUR820-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-MUR820-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-MUR820-M3 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-MUR820-M3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-MUR2020CTPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 10A TO220AB</p>	 <p>VS-MUR3020WTPBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 15A TO247AC</p>	 <p>VS-MUR820PBF Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 8A TO220AC</p>	 <p>VS-MURB1020CT-1-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ARRAY GP 200V 5A TO262</p>
 <p>VS-MUR3020WT-N3 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-MUR3020WT-N3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ARRAY GP 200V 15A TO247AC</p>	 <p>VS-MUR820-N3 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 200V 8A TO220AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-MUR820-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-MUR820-M3 Datenblatt	VS-MUR820-M3-Datenblätter	VS-MUR820-M3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-MUR820-M3
VS-MUR820-M3 Electronic	VS-MUR820-M3-Komponenten	VS-MUR820-M3-Verteiler	VS-MUR820-M3-Bild	VS-MUR820-M3-Teil
VS-MUR820-M3 Preis	VS-MUR820-M3 Hersteller	VS-MUR820-M3 Bild	VS-MUR820-M3 Aktie	VS-MUR820-M3 Inventar
VS-MUR820-M3 Neu	VS-MUR820-M3 Original	VS-MUR820-M3 garantiert	VS-MUR820-M3 RFQ	VS-MUR820-M3 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