

	<h2 style="color: red;">VS-20ETF02STRR-M3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VS-20ETF02STRR-M3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 200V 20A TO263AB
	Datenblätter:  VS-20ETF02STRR-M3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	VS-20ETF02STRR-M3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 200V 20A TO263AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 20A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	160ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 200V 20A Surface Mount TO-263
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 200V
Strom - Richt (Io)	20A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-20ETF02STRR-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-20ETF02STRR-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-20ETF02STRR-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-20ETF02STRR-M3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-20ETF02STRRPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 20A 200V D2PAK</p>	 <p>VS-20ETF04-M3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 20A TO220AC</p>	 <p>VS-20ETF02STRLPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 20A 200V D2PAK</p>	 <p>VS-20ETF02STRRPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 20A 200V D2PAK</p>
 <p>VS-20ETF02SPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 200V 20A TO263</p>	 <p>VS-20ETF04-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE GEN PURP 400V 20A TO220AC</p>	 <p>VS-20ETF02STRLPBF Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE INPUT 20A 200V D2PAK</p>	 <p>VS-20ETF02STRL-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE GEN PURP 200V 20A TO263AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-20ETF02STRR-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-20ETF02STRR-M3 Datenblatt	VS-20ETF02STRR-M3-Datenblätter	VS-20ETF02STRR-M3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-20ETF02STRR-M3
VS-20ETF02STRR-M3 Electronic	VS-20ETF02STRR-M3-Komponenten	VS-20ETF02STRR-M3-Verteiler	VS-20ETF02STRR-M3-Bild	VS-20ETF02STRR-M3-Teil
VS-20ETF02STRR-M3 Preis	VS-20ETF02STRR-M3 Hersteller	VS-20ETF02STRR-M3 Bild	VS-20ETF02STRR-M3 Aktie	VS-20ETF02STRR-M3 Inventar
VS-20ETF02STRR-M3 Neu	VS-20ETF02STRR-M3 Original	VS-20ETF02STRR-M3 garantiert	VS-20ETF02STRR-M3 RFQ	VS-20ETF02STRR-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