





	<h2 style="color: #E67E22;">VS-8ETX06-M3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-8ETX06-M3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE FRED 600V 8A TO220AC
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.VS-8ETX06-M3.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.VS-8ETX06-M3.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 994 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VS-8ETX06-M3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE FRED 600V 8A TO220AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	994 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	3V @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	FRED Pt®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	24ns
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Andere Namen	VS-8ETX06-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 600V 8A Through Hole TO-220AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	-

VS-8ETX06-M3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8ETX06-M3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8ETX06-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-8ETX06-M3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-8ETX06-1PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 8A TO262</p>	 <p><b>VS-8ETX06FP</b> VISHAY VS-8ETX06FP VISHAY</p>	 <p><b>VS-8ETU12HN3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.2KV 8A TO220AC</p>	 <p><b>VS-8ETX06FP-N3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HYPERFAST 8A TO-220FP</p>
 <p><b>VS-8ETX06-1PBF</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 8A TO262</p>	 <p><b>VS-8ETX06-M3</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE HYPERFAST 8A TO-220</p>	 <p><b>VS-8ETX06-1-M3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 8A TO262</p>	 <p><b>VS-8ETU12-N3</b> VISHAY VS-8ETU12-N3 VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-8ETX06-M3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-8ETX06-M3 Datenblatt	VS-8ETX06-M3-Datenblätter	VS-8ETX06-M3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-8ETX06-M3
VS-8ETX06-M3 Electronic	VS-8ETX06-M3-Komponenten	VS-8ETX06-M3-Verteiler	VS-8ETX06-M3-Bild	VS-8ETX06-M3-Teil
VS-8ETX06-M3 Preis	VS-8ETX06-M3 Hersteller	VS-8ETX06-M3 Bild	VS-8ETX06-M3 Aktie	VS-8ETX06-M3 Inventar
VS-8ETX06-M3 Neu	VS-8ETX06-M3 Original	VS-8ETX06-M3 garantiert	VS-8ETX06-M3 RFQ	VS-8ETX06-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