

	<h2 style="color: red;">VTVS33GSMF-M3-08</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VTVS33GSMF-M3-08
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33.3V 55V DO219AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VTVS33GSMF-M3-08.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 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	VTVS33GSMF-M3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 33.3V 55V DO219AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	55V
Spannung - Aufteilung (min.)	38.27V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	VTVS33GSMF-M3-08-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	7.11A
Kapazität @ Frequenz	379pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

VTVS33GSMF-M3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VTVS33GSMF-M3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VTVS33GSMF-M3-08 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 VTVS33GSMF-M3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VTVS33GSMF-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 55V DO219AB</p>	 <p><b>VTVS33GSMF-M3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33.3VWM 55VC SMF</p>	 <p><b>VTVS36ASMF-HM3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 61VC SMF</p>	 <p><b>VTVS33GSMF-HM3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 55V DO219AB</p>
 <p><b>VTVS33ASMF-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 55V DO219AB</p>	 <p><b>VTVS33GSMF-HM3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33.3VWM 55VC SMF</p>	 <p><b>VTVS33GSMF-HM3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33.3VWM 55VC SMF</p>	 <p><b>VTVS33GSMF-HM3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 55V DO219AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VTVS33GSMF-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	VTVS33GSMF-M3-08 Datenblatt	VTVS33GSMF-M3-08-Datenblätter	VTVS33GSMF-M3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VTVS33GSMF-M3-08 Electronic	VTVS33GSMF-M3-08-Komponenten	VTVS33GSMF-M3-08-Verteiler	VTVS33GSMF-M3-08-Bild	VTVS33GSMF-M3-08
VTVS33GSMF-M3-08 Preis	VTVS33GSMF-M3-08 Hersteller	VTVS33GSMF-M3-08 Bild	VTVS33GSMF-M3-08 Aktie	VTVS33GSMF-M3-08-Teil
VTVS33GSMF-M3-08 Neu	VTVS33GSMF-M3-08 Original	VTVS33GSMF-M3-08 garantiert	VTVS33GSMF-M3-08 RFQ	VTVS33GSMF-M3-08 Inventar
				VTVS33GSMF-M3-08 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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