

	<b>VTVS14ASMF-HM3-18</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> VTVS14ASMF-HM3-18
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13.8V 22.2V DO219AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VTVS14ASMF-HM3-18.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
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	VTVS14ASMF-HM3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 13.8V 22.2V DO219AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
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)	17.16A
Kapazität @ Frequenz	752pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

VTVS14ASMF-HM3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VTVS14ASMF-HM3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VTVS14ASMF-HM3-18 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 VTVS14ASMF-HM3-18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:				
	<b>VTVS14ASMF-M3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.8VWM 22.2VC SMF	<b>VTVS12GSMF-M3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.4VWM 20.1VC SMF	<b>VTVS12GSMF-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12.4V 20.1V DO219AB	<b>VTVS14ASMF-M3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.8VWM 22.2VC SMF
				
	<b>VTVS14ASMF-HM3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.8VWM 22.2VC SMF	<b>VTVS14ASMF-M3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.8V 22.2V DO219AB	<b>VTVS14ASMF-HM3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.8VWM 22.2VC SMF	<b>VTVS14ASMF-M3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.8V 22.2V DO219AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VTVS14ASMF-HM3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	VTVS14ASMF-HM3-18 Datenblatt	VTVS14ASMF-HM3-18-Datenblätter	VTVS14ASMF-HM3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VTVS14ASMF-HM3-18 Electronic	VTVS14ASMF-HM3-18-Komponenten	VTVS14ASMF-HM3-18-Verteiler	VTVS14ASMF-HM3-18-Bild	VTVS14ASMF-HM3-18
VTVS14ASMF-HM3-18 Preis	VTVS14ASMF-HM3-18 Hersteller	VTVS14ASMF-HM3-18 Bild	VTVS14ASMF-HM3-18 Aktie	VTVS14ASMF-HM3-18-Teil
VTVS14ASMF-HM3-18 Neu	VTVS14ASMF-HM3-18 Original	VTVS14ASMF-HM3-18 garantiert	VTVS14ASMF-HM3-18 RFQ	VTVS14ASMF-HM3-18 Inventar
				VTVS14ASMF-HM3-18 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