








	<h2>SMF16A-HE3-08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMF16A-HE3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16V 26V DO219AB</p> <p>Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.SMF16A-HE3-08.pdf 2.SMF16A-HE3-08.pdf 3.SMF16A-HE3-08.pdf </p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 44188 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMF16A-HE3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 16V 26V DO219AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	44188 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Serie	Automotive, AEC-Q101
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Zener
Kapazität @ Frequenz	343pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Unidirektionale Kanäle	1
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	7.7A
Power - Peak Pulse	200W
Stromleitungsschutz	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

SMF16A-HE3-08 ist neu im Original, Suche SMF16A-HE3-08 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMF16A-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMF16A-HE3-08: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SMF16A-E3-80 VISHAY VISHAY SOD123</p>	 <p>SMF16A-E3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 16VWMM 26VC DO-219AB</p>	 <p>SMF16A-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO219AB</p>	 <p>SMF16A-GS08 VISHAY SMF16A-GS08 VISHAY</p>
 <p>SMF16A-HE3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 16VWMM 26VC SMF</p>	 <p>SMF16A-HE3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 16VWMM 26VC DO-219AB</p>	 <p>SMF16A-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO219AB</p>	 <p>SMF16A-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 16VWMM 26VC SMF</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ SMF14A-TP	↔ SMF14AT1G	⇒ SMF14A_R1_00001	D SMF14CA-GS08	⇒ SMF14CA-TP
⊣ SMF14CAT1G	⊗ SMF14VTF	D SMF150CA	⇒ SMF15A-E3-08	⇒ SMF15A-E3-08
⊗ SMF15A-GS08	⊣ SMF15A-HE3-08	⊗ SMF15A-HE3-08	↔ SMF15A-M-GS08	⇒ SMF15AT1G
D SMF15CA-E3-08	⊗ SMF15CA-GS08	⊣ SMF15CAT1G	⊗ SMF15CT1G	⇒ SMF160A_R1_00001
⇒ SMF160CA	↔ SMF160CA-TP	⊗ SMF16A-E3-08	⊣ SMF16A-E3-08	⇒ SMF16A-GS08
↔ SMF16A-HE3-08	⇒ SMF16A-M-GS08	D SMF16A-M3-08	⊗ SMF16A-M3-08	⊣ SMF16A-TP
⊗ SMF16AT1G	D SMF16A_R1_00001	⇒ SMF16CA-E3-08	↔ SMF16CA-GS08	⇒ SMF16CA-TP
⊣ SMF16CAT1G	⊗ SMF16VTF	↔ SMF170A-TP	⇒ SMF170CA	⇒ SMF170CA-TP
⊗ SMF17A-E3-08	⊣ SMF17A-E3-08	⊗ SMF17A-GS08	D SMF17A-M-GS08	⇒ SMF17AT1G
↔ SMF17A_R1_00001	⊗ SMF17CA-GS08	⊣ SMF17CAT1G	⊗ SMF180CA	⇒ SMF18A-E3-08

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