



	<h2 style="color: #e67e22;">SMF17A-HE3-08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMF17A-HE3-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17V 27.6V DO219AB</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.SMF17A-HE3-08.pdf  2.SMF17A-HE3-08.pdf  3.SMF17A-HE3-08.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	SMF17A-HE3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 17V 27.6V DO219AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AB (SMF)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	7.2A
Kapazität @ Frequenz	324pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

SMF17A-HE3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMF17A-HE3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMF17A-HE3-08 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 SMF17A-HE3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMF17A-HM3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO-219AB</p>	 <p>SMF17A-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO219AB</p>	 <p>SMF17A-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMF</p>	 <p>SMF17A-GS08 VISHAY SMF17A-GS08 VISHAY</p>
 <p>SMF17A-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V SMF</p>	 <p>SMF17A-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO-219AB</p>	 <p>SMF17A-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMF</p>	 <p>SMF17A-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO219AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMF17A-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMF17A-HE3-08 Datenblatt	SMF17A-HE3-08-Datenblätter	SMF17A-HE3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMF17A-HE3-08
SMF17A-HE3-08 Electronic	SMF17A-HE3-08-Komponenten	SMF17A-HE3-08-Verteiler	SMF17A-HE3-08-Bild	SMF17A-HE3-08-Teil
SMF17A-HE3-08 Preis	SMF17A-HE3-08 Hersteller	SMF17A-HE3-08 Bild	SMF17A-HE3-08 Aktie	SMF17A-HE3-08 Inventar
SMF17A-HE3-08 Neu	SMF17A-HE3-08 Original	SMF17A-HE3-08 garantiert	SMF17A-HE3-08 RFQ	SMF17A-HE3-08 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