










	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMC16AHE3_B/I</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: TPSMC16AHE3_B/I
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AB
	Datenblätter:  TPSMC16AHE3_B/I.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	TPSMC16AHE3_B/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	66.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMC16AHE3_B/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMC16AHE3_B/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMC16AHE3_B/I 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 TPSMC16AHE3_B/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  TPSMC16AHE3_B/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC	 TPSMC16HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC	 TPSMC16AHE3_B/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC	 TPSMC16AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMC
 TPSMC16AHE3_B/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AB	 TPSMC16HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC	 TPSMC16AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AB	 TPSMC16AHE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC SMC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMC16AHE3_B/I Electro-Films (EFI) / Vishay	TPSMC16AHE3_B/I Datenblatt	TPSMC16AHE3_B/I-Datenblätter	TPSMC16AHE3_B/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMC16AHE3_B/I
TPSMC16AHE3_B/I Electronic	TPSMC16AHE3_B/I-Komponenten	TPSMC16AHE3_B/I-Verteiler	TPSMC16AHE3_B/I-Bild	TPSMC16AHE3_B/I-Teil
TPSMC16AHE3_B/I Preis	TPSMC16AHE3_B/I Hersteller	TPSMC16AHE3_B/I Bild	TPSMC16AHE3_B/I Aktie	TPSMC16AHE3_B/I Inventar
TPSMC16AHE3_B/I Neu	TPSMC16AHE3_B/I Original	TPSMC16AHE3_B/I garantiert	TPSMC16AHE3_B/I RFQ	TPSMC16AHE3_B/I 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