








	<p><b>TPSMC16AHE3_B/I</b></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMC16AHE3_B/I</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE SMC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMC16AHE3_B/I.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TPSMC16AHE3_B/I
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE SMC
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
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 Vishay / Semiconductor - Diodes Division 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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMC16HE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p><b>TPSMC16HE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>	 <p><b>TPSMC16CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 13.6VWM DO-214AB</p>	 <p><b>TPSMC16AHE3_B/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>
 <p><b>TPSMC16AHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AB</p>	 <p><b>TPSMC16AHE3_A/I</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 13.6VWM 22.5V SMC</p>	 <p><b>TPSMC16AHE3_B/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 13.6V 22.5V DO214AB</p>	 <p><b>TPSMC16HE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMC16AHE3_B/I Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TPSMC16AHE3_B/I Datenblatt	TPSMC16AHE3_B/I-Datenblätter	TPSMC16AHE3_B/I PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 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](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