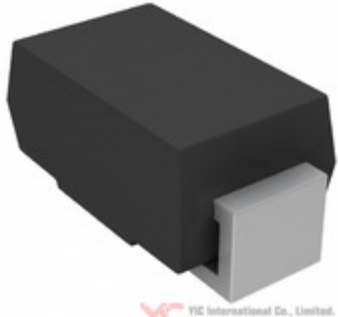







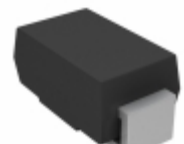

	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMB12AHE3/52T</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMB12AHE3/52T
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC SMB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMB12AHE3/52T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	

### Spezifikationen

Teilenummer	TPSMB12AHE3/52T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	35.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMB12AHE3/52T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB12AHE3/52T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB12AHE3/52T 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 TPSMB12AHE3/52T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMB120CA</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 102V 165V DO214AA</p>	 <p><b>TPSMB12A-1BHE3/5BT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p><b>TPSMB12AHE3/5BT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V DO214AA</p>	 <p><b>TPSMB12AHE3_A/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>
 <p><b>TPSMB12A-VR</b> Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p><b>TPSMB12A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC SMB AEQ</p>	 <p><b>TPSMB12AHE3/5BT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC SMB</p>	 <p><b>TPSMB12AHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V DO214AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB12AHE3/52T Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TPSMB12AHE3/52T Datenblatt	TPSMB12AHE3/52T-Datenblätter	TPSMB12AHE3/52T PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPSMB12AHE3/52T
TPSMB12AHE3/52T Electronic	TPSMB12AHE3/52T-Komponenten	TPSMB12AHE3/52T-Verteiler	TPSMB12AHE3/52T-Bild	TPSMB12AHE3/52T-Teil
TPSMB12AHE3/52T Preis	TPSMB12AHE3/52T Hersteller	TPSMB12AHE3/52T Bild	TPSMB12AHE3/52T Aktie	TPSMB12AHE3/52T Inventar
TPSMB12AHE3/52T Neu	TPSMB12AHE3/52T Original	TPSMB12AHE3/52T garantiert	TPSMB12AHE3/52T RFQ	TPSMB12AHE3/52T 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