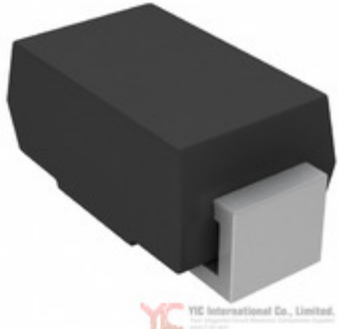





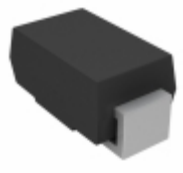


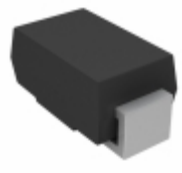
	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMB39HE3/52T</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMB39HE3/52T
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMB39HE3/52T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TPSMB39HE3/52T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	31.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	56.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	35.1V
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)	10.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMB39HE3/52T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB39HE3/52T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB39HE3/52T 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 TPSMB39HE3/52T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMB39CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC SMB AEQ</p>	 <p><b>TPSMB39AHE3_A/H</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 53.9V DO214AA</p>	 <p><b>TPSMB400A-A</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE 5V 548V DO214AA</p>	 <p><b>TPSMB39AHE3_A/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33.3V 53.9V DO214AA</p>
 <p><b>TPSMB39HE3/52T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMB</p>	 <p><b>TPSMB39HE3/5BT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 31.6V 56.4V DO214AA</p>	 <p><b>TPSMB40A-VR</b> Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p><b>TPSMB39HE3/5BT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 31.6VWM 56.4VC SMB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB39HE3/52T Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TPSMB39HE3/52T Datenblatt	TPSMB39HE3/52T-Datenblätter	TPSMB39HE3/52T PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPSMB39HE3/52T
TPSMB39HE3/52T Electronic	TPSMB39HE3/52T-Komponenten	TPSMB39HE3/52T-Verteiler	TPSMB39HE3/52T-Bild	TPSMB39HE3/52T-Teil
TPSMB39HE3/52T Preis	TPSMB39HE3/52T Hersteller	TPSMB39HE3/52T Bild	TPSMB39HE3/52T Aktie	TPSMB39HE3/52T Inventar
TPSMB39HE3/52T Neu	TPSMB39HE3/52T Original	TPSMB39HE3/52T garantiert	TPSMB39HE3/52T RFQ	TPSMB39HE3/52T 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