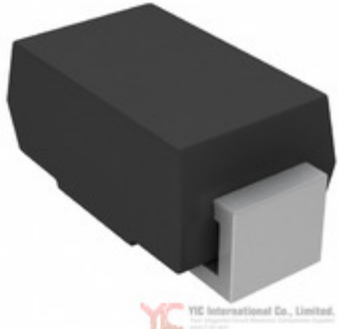

	<h2 style="color: red;">TPSMB8.2A/1</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TPSMB8.2A/1
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TPSMB8.2A/1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

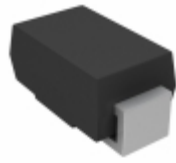




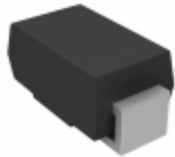


### Spezifikationen

Teilenummer	TPSMB8.2A/1
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	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)	49.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TPSMB8.2A/1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB8.2A/1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB8.2A/1 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 TPSMB8.2A/1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPSMB8.2AHE3/52T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMB</p>	 <p><b>TPSMB8.2A</b> Littelfuse Inc. TVS SMD DO214AA AEQ101</p>	 <p><b>TPSMB8.0A-VR</b> Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p><b>TPSMB78A-VR</b> Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>
 <p><b>TPSMB75CA-VR</b> Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p><b>TPSMB8.2AHE3/52T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC SMB</p>	 <p><b>TPSMB8.2A1BHE3/5BT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p><b>TPSMB78CA-VR</b> Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB8.2A/1 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TPSMB8.2A/1 Datenblatt	TPSMB8.2A/1-Datenblätter	TPSMB8.2A/1 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TPSMB8.2A/1
TPSMB8.2A/1 Electronic	TPSMB8.2A/1-Komponenten	TPSMB8.2A/1-Verteiler	TPSMB8.2A/1-Bild	TPSMB8.2A/1-Teil
TPSMB8.2A/1 Preis	TPSMB8.2A/1 Hersteller	TPSMB8.2A/1 Bild	TPSMB8.2A/1 Aktie	TPSMB8.2A/1 Inventar
TPSMB8.2A/1 Neu	TPSMB8.2A/1 Original	TPSMB8.2A/1 garantiert	TPSMB8.2A/1 RFQ	TPSMB8.2A/1 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