

	<h2 style="color: #E67E22;">SMBG33A-E3/5B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMBG33A-E3/5B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2522 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">SMBG33A-E3/5B</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	2522 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AA (SMBG)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

### Sie können auch interessiert

<b>SMBG33-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 59V DO215AA	<b>SMBG33A-M3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO-215AA	<b>SMBG33A-M3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO215AA	<b>SMBG33A-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB
<b>SMBG33-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMB	<b>SMBG33A-E3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB	<b>SMBG33A-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB	<b>SMBG33-E3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMB

### SMBG33A-E3/5B Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> SMBG33A-E3/5B / Semiconductor - Diodes Division	<a href="#">SMBG33A-E3/5B Datenblatt</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B-Datenblätter</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B PDF</a>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMBG33A-E3/5B</a>
<a href="#">SMBG33A-E3/5B Electronic</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B-Komponenten</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B-Verteiler</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B-Bild</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B-Teil</a>
<a href="#">SMBG33A-E3/5B Preis</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B Hersteller</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B Bild</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B Aktie</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B Inventar</a>
<a href="#">SMBG33A-E3/5B Neu</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B Original</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B garantiert</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B RFQ</a>	<a href="#">SMBG33A-E3/5B Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited