

<b>SMBG45CHE3/5B</b>	
Teilenummer	<a href="#">SMBG45CHE3/5B</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 45VWM 80.3VC SMB
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
SMBG45CHE3/5B Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von SMBG45CHE3/5B**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">SMBG45CHE3/5B</a>	Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	Beschreibung	TVS DIODE 45VWM 80.3VC SMB
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	45V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	80.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	50V	Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AA (SMBG)	Serie	Automotive, AEC-Q101, 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)	7.5A	Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1	Anwendungen	Automotive

SMBG45CHE3/5B 500 pcs Neu und original auf Lager, SMBG45CHE3/5B-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SMBG45CHE3/5B Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SMBG45CHE3/5B: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für SMBG45CHE3/5B**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">SMBG4729CE3/TR13</a>	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBG	Microsemi Corporation	500 pcs
	<a href="#">SMBG4729C/TR13</a>	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBG	Microsemi Corporation	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CAHE3/52</a>	TVS DIODE 45V 72.7V DO215AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBG45HE3/52</a>	TVS DIODE 45VWM 80.3VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CAHE3/5B</a>	TVS DIODE 45VWM 72.7VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CAHE3/52</a>	TVS DIODE 45VWM 72.7VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBG45HE3/52</a>	TVS DIODE 45VWM 80.3VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBG4729E3/TR13</a>	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBG	Microsemi Corporation	500 pcs
	<a href="#">SMBG4729A/TR13</a>	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBG	Microsemi Corporation	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CA-M3/5B</a>	TVS DIODE 45VWM 72.7VC DO-215AA	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CA-M3/5B</a>	TVS DIODE 45V 72.7V DO215AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CAHE3/5B</a>	TVS DIODE 45V 72.7V DO215AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBG4729/TR13</a>	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBG	Microsemi Corporation	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CHE3/5B</a>	TVS DIODE 45V 80.3V DO215AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CHE3/52</a>	TVS DIODE 45VWM 80.3VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBG4729AE3/TR13</a>	DIODE ZENER 3.6V 2W SMBG	Microsemi Corporation	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CA-M3/52</a>	TVS DIODE 45V 72.7V DO215AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBG45HE3/5B</a>	TVS DIODE 45V 80.3V DO215AA	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">SMBG45HE3/5B</a>	TVS DIODE 45VWM 80.3VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs
	<a href="#">SMBG45CHE3/52</a>	TVS DIODE 45VWM 80.3VC SMB	Vishay Semiconductor Diodes Division	500 pcs

SMBG45CHE3/5B-Lager	<a href="#">SMBG45CHE3/5B Preis</a>	<a href="#">SMBG45CHE3/5B-Elektronik</a>	<a href="#">SMBG45CHE3/5B-Komponenten</a>
SMBG45CHE3/5B Inventar	<a href="#">SMBG45CHE3/5B Digikey</a>	<a href="#">Lieferant SMBG45CHE3/5B</a>	<a href="#">SMBG45CHE3/5B online bestellen</a>
Anfrage SMBG45CHE3/5B	<a href="#">SMBG45CHE3/5B-Bild</a>	<a href="#">SMBG45CHE3/5B Bild</a>	<a href="#">SMBG45CHE3/5B PDF</a>
SMBG45CHE3/5B Datenblatt	<a href="#">SMBG45CHE3/5B Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.