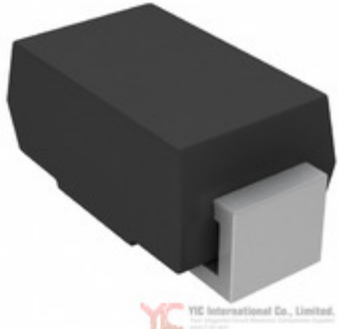

	<h2 style="color: #e67e22;">SMAJ33HE3/61</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ33HE3/61
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33VWM 59VC SMA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMAJ33HE3/61.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	






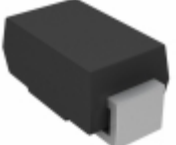
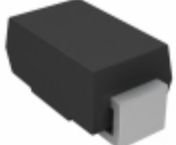

### Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ33HE3/61
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 59VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	59V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMAJ33HE3/61 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ33HE3/61-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ33HE3/61 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 SMAJ33HE3/61 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ350A-E</b> Hamlin / Littelfuse TVS DIODE SMA SUF MT TR</p>	 <p><b>SMAJ33E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 59VC SMAJ</p>	 <p><b>SMAJ350A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 350VWM 567VC DO214AA</p>	 <p><b>SMAJ350A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 350VWM 567VC SMA</p>
 <p><b>SMAJ350</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 350VWM 595.35VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ33HE3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 59V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ33HE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ33CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 59VC SMAJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ33HE3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SMAJ33HE3/61 Datenblatt	SMAJ33HE3/61-Datenblätter	SMAJ33HE3/61 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMAJ33HE3/61
SMAJ33HE3/61 Electronic	SMAJ33HE3/61-Komponenten	SMAJ33HE3/61-Verteiler	SMAJ33HE3/61-Bild	SMAJ33HE3/61-Teil
SMAJ33HE3/61 Preis	SMAJ33HE3/61 Hersteller	SMAJ33HE3/61 Bild	SMAJ33HE3/61 Aktie	SMAJ33HE3/61 Inventar
SMAJ33HE3/61 Neu	SMAJ33HE3/61 Original	SMAJ33HE3/61 garantiert	SMAJ33HE3/61 RFQ	SMAJ33HE3/61 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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