

	<p><b>SA33-E3/54</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA33-E3/54</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33VWM 59VC DO204AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA33-E3/54.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




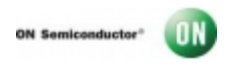




### Spezifikationen

Teilenummer	SA33-E3/54
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 59VC DO204AC
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-204AC (DO-15)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SA33-E3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA33-E3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA33-E3/54 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 SA33-E3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA3320</b> Bulgin CONN TERM INSERT 2POS PIN SCREW</p>	 <p><b>SA33</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 33VWM 55.97VC DO204AC</p>	 <p><b>SA33-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC DO204AC</p>	 <p><b>SA3291A-E1</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DSP AUDIOLOGY AYRE 32SIP</p>
 <p><b>SA33-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 59V DO204AC</p>	 <p><b>SA3324</b> Arcolectric (Bulgin) 7 POLE INSERT</p>	 <p><b>SA33-CH00</b> Omron Automation &amp; Safety FLAT ACT WITH (305MM)12 INCH CHA</p>	 <p><b>SA33-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA33-E3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SA33-E3/54 Datenblatt	SA33-E3/54-Datenblätter	SA33-E3/54 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SA33-E3/54
SA33-E3/54 Electronic	SA33-E3/54-Komponenten	SA33-E3/54-Verteiler	SA33-E3/54-Bild	SA33-E3/54-Teil
SA33-E3/54 Preis	SA33-E3/54 Hersteller	SA33-E3/54 Bild	SA33-E3/54 Aktie	SA33-E3/54 Inventar
SA33-E3/54 Neu	SA33-E3/54 Original	SA33-E3/54 garantiert	SA33-E3/54 RFQ	SA33-E3/54 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