


	<h2 style="color: #E67E22;">TGL41-33A-E3/97</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TGL41-33A-E3/97
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC MELF
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.TGL41-33A-E3/97.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.TGL41-33A-E3/97.pdf</a></li> </ul>
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	TGL41-33A-E3/97
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC MELF
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TGL41-33A-E3/97 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TGL41-33A-E3/97-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TGL41-33A-E3/97 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 TGL41-33A-E3/97 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TGL41-36-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 29.1V 52V DO213AB</p>	 <p><b>TGL41-36-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 29.1VWM 52VC MELF</p>	 <p><b>TGL41-33A-E3/96</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO213AB</p>	 <p><b>TGL41-33-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC MELF</p>
 <p><b>TGL41-36-E3/97</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 29.1VWM 52VC MELF</p>	 <p><b>TGL41-36-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 29.1VWM 52VC MELF</p>	 <p><b>TGL41-33-E3/97</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26.8V 47.7V DO213AB</p>	 <p><b>TGL41-33A-E3/96</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC MELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TGL41-33A-E3/97 Vishay / Semiconductor - Diodes Division

TGL41-33A-E3/97 Datenblatt

TGL41-33A-E3/97-Datenblätter

TGL41-33A-E3/97 PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division TGL41-33A-E3/97

TGL41-33A-E3/97 Electronic

TGL41-33A-E3/97-Komponenten

TGL41-33A-E3/97-Verteiler

TGL41-33A-E3/97-Bild

TGL41-33A-E3/97-Teil

TGL41-33A-E3/97 Preis

TGL41-33A-E3/97 Hersteller

TGL41-33A-E3/97 Bild

TGL41-33A-E3/97 Aktie

TGL41-33A-E3/97 Inventar

TGL41-33A-E3/97 Neu

TGL41-33A-E3/97 Original

TGL41-33A-E3/97 garantiert

TGL41-33A-E3/97 RFQ

TGL41-33A-E3/97 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