

	<h2 style="color: red;">1N6278AHE3/51</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N6278AHE3/51
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURPOSE 1.5KE
	<b>Datenblätter:</b>  1N6278AHE3/51.pdf
	<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	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	1N6278AHE3/51
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE GEN PURPOSE 1.5KE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	19V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	54.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

1N6278AHE3/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6278AHE3/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6278AHE3/51 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 1N6278AHE3/51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>1N6278AG</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC AXIAL	 <b>1N6278A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V 1.5KE	 <b>1N6278A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC 1.5KE	 <b>1N6278AHE3_A/D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V 1.5KE
 <b>1N6278A-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC 1.5KE	 <b>1N6278AHE3_A/D</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC 1.5KE	 <b>1N6278AHE3_A/C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V 1.5KE	 <b>1N6278AHE3_A/C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC 1.5KE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6278AHE3/51 Vishay / Semiconductor - Diodes Division

1N6278AHE3/51 Datenblatt

1N6278AHE3/51-Datenblätter

1N6278AHE3/51 PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division 1N6278AHE3/51

1N6278AHE3/51 Electronic

1N6278AHE3/51-Komponenten

1N6278AHE3/51-Verteiler

1N6278AHE3/51-Bild

1N6278AHE3/51-Teil

1N6278AHE3/51 Preis

1N6278AHE3/51 Hersteller

1N6278AHE3/51 Bild

1N6278AHE3/51 Aktie

1N6278AHE3/51 Inventar

1N6278AHE3/51 Neu

1N6278AHE3/51 Original

1N6278AHE3/51 garantiert

1N6278AHE3/51 RFQ

1N6278AHE3/51 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