

	<h2 style="color: red;">2EZ6.2D5DO41E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2EZ6.2D5DO41E3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2EZ6.2D5DO41E3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	2EZ6.2D5DO41E3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	1.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 3V

2EZ6.2D5DO41E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2EZ6.2D5DO41E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2EZ6.2D5DO41E3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2EZ6.2D5DO41E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2EZ6.2D5E3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>	 <p><b>2EZ6.2D5/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>	 <p><b>2EZ6.2D5/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>	 <p><b>2EZ6.2D2E3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>
 <p><b>2EZ6.2D2E3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>	 <p><b>2EZ6.2DE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>	 <p><b>2EZ6.2D5</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>	 <p><b>2EZ6.2DE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2EZ6.2D5DO41E3 Microsemi	2EZ6.2D5DO41E3 Datenblatt	2EZ6.2D5DO41E3-Datenblätter	2EZ6.2D5DO41E3 PDF	Microsemi 2EZ6.2D5DO41E3
2EZ6.2D5DO41E3 Electronic	2EZ6.2D5DO41E3-Komponenten	2EZ6.2D5DO41E3-Verteiler	2EZ6.2D5DO41E3-Bild	2EZ6.2D5DO41E3-Teil
2EZ6.2D5DO41E3 Preis	2EZ6.2D5DO41E3 Hersteller	2EZ6.2D5DO41E3 Bild	2EZ6.2D5DO41E3 Aktie	2EZ6.2D5DO41E3 Inventar
2EZ6.2D5DO41E3 Neu	2EZ6.2D5DO41E3 Original	2EZ6.2D5DO41E3 garantiert	2EZ6.2D5DO41E3 RFQ	2EZ6.2D5DO41E3 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