

	<h2 style="color: red;">1N3312RA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1N3312RA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 13V 50W DO5
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1N3312RA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1N3312RA</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 13V 50W DO5
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	13V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 10A
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-5
Serie	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-203AB, DO-5, Stud
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	1.1 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 9.9V

1N3312RA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3312RA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3312RA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N3312RA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N3312A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3311RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3313A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 14V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3313B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 14V 50W DO5</p>
 <p><b>1N3312B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3313RA</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 14V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3312RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3313RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 14V 50W DO5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N3312RA Microsemi</a>	<a href="#">1N3312RA Datenblatt</a>	<a href="#">1N3312RA-Datenblätter</a>	<a href="#">1N3312RA PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N3312RA</a>
<a href="#">1N3312RA Electronic</a>	<a href="#">1N3312RA-Komponenten</a>	<a href="#">1N3312RA-Verteiler</a>	<a href="#">1N3312RA-Bild</a>	<a href="#">1N3312RA-Teil</a>
<a href="#">1N3312RA Preis</a>	<a href="#">1N3312RA Hersteller</a>	<a href="#">1N3312RA Bild</a>	<a href="#">1N3312RA Aktie</a>	<a href="#">1N3312RA Inventar</a>
<a href="#">1N3312RA Neu</a>	<a href="#">1N3312RA Original</a>	<a href="#">1N3312RA garantiert</a>	<a href="#">1N3312RA RFQ</a>	<a href="#">1N3312RA Online bestellen</a>

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