

	<h2>1N3311RA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N3311RA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12V 50W DO5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N3311RA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	1N3311RA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 12V 50W DO5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	12V
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 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 9.1V

1N3311RA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3311RA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3311RA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N3311RA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N3311A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3311RB</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3310RA</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3312RA</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 50W DO5</p>
 <p><b>1N3310B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3311B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3312A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 50W DO5</p>	 <p><b>1N3312BE3</b> Microsemi DIODE ZENER 13.0V 50W DO-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N3311RA Microsemi	1N3311RA Datenblatt	1N3311RA-Datenblätter	1N3311RA PDF	Microsemi 1N3311RA
1N3311RA Electronic	1N3311RA-Komponenten	1N3311RA-Verteiler	1N3311RA-Bild	1N3311RA-Teil
1N3311RA Preis	1N3311RA Hersteller	1N3311RA Bild	1N3311RA Aktie	1N3311RA Inventar
1N3311RA Neu	1N3311RA Original	1N3311RA garantiert	1N3311RA RFQ	1N3311RA Online bestellen