
	<p><b>1N5914C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5914C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ZENER DIODE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5914C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS nicht 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	<a href="#">1N5914C</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	ZENER DIODE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode

1N5914C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5914C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5914C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5914C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N5914C G</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO204AL</p>	 <p><b>1N5914CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5914BP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5914CP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.5W DO204AL</p>
 <p><b>1N5914CPE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5914BPE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5914BP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5914BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N5914C Microsemi</a>	<a href="#">1N5914C Datenblatt</a>	<a href="#">1N5914C-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5914C PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N5914C</a>
<a href="#">1N5914C Electronic</a>	<a href="#">1N5914C-Komponenten</a>	<a href="#">1N5914C-Verteiler</a>	<a href="#">1N5914C-Bild</a>	<a href="#">1N5914C-Teil</a>
<a href="#">1N5914C Preis</a>	<a href="#">1N5914C Hersteller</a>	<a href="#">1N5914C Bild</a>	<a href="#">1N5914C Aktie</a>	<a href="#">1N5914C Inventar</a>
<a href="#">1N5914C Neu</a>	<a href="#">1N5914C Original</a>	<a href="#">1N5914C garantiert</a>	<a href="#">1N5914C RFQ</a>	<a href="#">1N5914C Online bestellen</a>