


	<h2 style="color: red;">1N4103 (DO35)</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N4103 (DO35)</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 400MW DO204AH</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4103 (DO35).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	1N4103 (DO35)
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 400MW DO204AH
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	200 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-204AH (DO-35 Glass)
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	400mW
Polarisation	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	1N4103 (DO35)
Impedanz (Max) (Zzt)	9.1V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 400mW ±5% Through Hole DO-204AH
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Diodenkonfiguration	1µA @ 6.92V
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 400MW DO204AH
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1V @ 200mA

1N4103 (DO35) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4103 (DO35)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4103 (DO35) Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N4103 (DO35) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N4102UR</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.7V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>1N4103UR-1</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N4104</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N4102UR</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.7V 500MW DO213AA</p>
 <p><b>1N4103</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO204AH</p>	 <p><b>1N4103UR</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>1N4103-1</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N4104 (DO35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 400MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4103 (DO35) Micro/sys	1N4103 (DO35) Datenblatt	1N4103 (DO35)-Datenblätter	1N4103 (DO35) PDF	Micro/sys 1N4103 (DO35)
1N4103 (DO35) Electronic	1N4103 (DO35)-Komponenten	1N4103 (DO35)-Verteiler	1N4103 (DO35)-Bild	1N4103 (DO35)-Teil
1N4103 (DO35) Preis	1N4103 (DO35) Hersteller	1N4103 (DO35) Bild	1N4103 (DO35) Aktie	1N4103 (DO35) Inventar
1N4103 (DO35) Neu	1N4103 (DO35) Original	1N4103 (DO35) garantiert	1N4103 (DO35) RFQ	1N4103 (DO35) Online bestellen