

	<b>1N5950B G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5950B G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 110V 1.25W DO204AL
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5950B G.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	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	1N5950B G
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 1.25W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 83.6V

1N5950B G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5950B G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5950B G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N5950B G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N5950BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5950BP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5950B BK</b> Central Semiconductor DIODE ZENER 110V 1.5W DO41</p>	 <p><b>1N5950B</b> SUNMATE SUNMATE DO-41</p>
 <p><b>1N5950B</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N5950APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5950BPE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5950BPE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.5W DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N5950B G Microsemi</a>	<a href="#">1N5950B G Datenblatt</a>	<a href="#">1N5950B G-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5950B G PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N5950B G</a>
<a href="#">1N5950B G Electronic</a>	<a href="#">1N5950B G-Komponenten</a>	<a href="#">1N5950B G-Verteiler</a>	<a href="#">1N5950B G-Bild</a>	<a href="#">1N5950B G-Teil</a>
<a href="#">1N5950B G Preis</a>	<a href="#">1N5950B G Hersteller</a>	<a href="#">1N5950B G Bild</a>	<a href="#">1N5950B G Aktie</a>	<a href="#">1N5950B G Inventar</a>
<a href="#">1N5950B G Neu</a>	<a href="#">1N5950B G Original</a>	<a href="#">1N5950B G garantiert</a>	<a href="#">1N5950B G RFQ</a>	<a href="#">1N5950B G Online bestellen</a>