

	<p><b>1N4728 G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4728 G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3.3V 1W DO204AL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4728 G.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	1N4728 G
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 1V

1N4728 G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4728 G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4728 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 1N4728 G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N4727=3V</b> ST 1N4727=3V ST</p>	 <p><b>1N4727A(3V)</b> ST ST DO-41</p>	 <p><b>1N4728</b> st 1N4728 st</p>	 <p><b>1N4728A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.3V 1W DO41</p>
 <p><b>1N4727</b> Original</p>	 <p><b>1N4728A BK</b> Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 3.3V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4728 G</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4725</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 3A AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                                     |                                      |                                       |                                |   |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| <a href="#">1N4728 G Microsemi</a>  | <a href="#">1N4728 G Datenblatt</a>  | <a href="#">1N4728 G-Datenblätter</a> | <a href="#">1N4728 G PDF</a>   | <a href="#">Microsemi 1N4728 G</a>        |
| <a href="#">1N4728 G Electronic</a> | <a href="#">1N4728 G-Komponenten</a> | <a href="#">1N4728 G-Verteiler</a>    | <a href="#">1N4728 G-Bild</a>  | <a href="#">1N4728 G-Teil</a>             |
| <a href="#">1N4728 G Preis</a>      | <a href="#">1N4728 G Hersteller</a>  | <a href="#">1N4728 G Bild</a>         | <a href="#">1N4728 G Aktie</a> | <a href="#">1N4728 G Inventar</a>         |
| <a href="#">1N4728 G Neu</a>        | <a href="#">1N4728 G Original</a>    | <a href="#">1N4728 G garantiert</a>   | <a href="#">1N4728 G RFQ</a>   | <a href="#">1N4728 G 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