









	<h2>1N5937BG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5937BG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 33V 3W AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5937BG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	1N5937BG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 3W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	33 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 25.1V

1N5937BG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5937BG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5937BG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N5937BG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5937BP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5937BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5937BPE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5937B,G</b> ON ON DO-41</p>
 <p><b>1N5937BG</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 33V 3W AXIAL</p>	 <p><b>1N5937BPE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5937BP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5937B G</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.25W DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5937BG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1N5937BG Datenblatt	1N5937BG-Datenblätter	1N5937BG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N5937BG
1N5937BG Electronic	1N5937BG-Komponenten	1N5937BG-Verteiler	1N5937BG-Bild	1N5937BG-Teil
1N5937BG Preis	1N5937BG Hersteller	1N5937BG Bild	1N5937BG Aktie	1N5937BG Inventar
1N5937BG Neu	1N5937BG Original	1N5937BG garantiert	1N5937BG RFQ	1N5937BG Online bestellen

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