

	<h2>1N5930BRL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N5930BRL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 16V 3W AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5930BRL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / 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	1N5930BRL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 3W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 12.2V

1N5930BRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5930BRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5930BRL 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 1N5930BRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N5930BRL</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 16V 3W AXIAL</p>	 <p><b>1N5930BRLG</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 16V 3W AXIAL</p>	 <p><b>1N5930BP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5930BPE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 1.5W DO204AL</p>
 <p><b>1N5930BP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5930BPE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5930BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>1N5930C</b> Microsemi ZENER DIODE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5930BRL AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1N5930BRL Datenblatt	1N5930BRL-Datenblätter	1N5930BRL PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N5930BRL
1N5930BRL Electronic	1N5930BRL-Komponenten	1N5930BRL-Verteiler	1N5930BRL-Bild	1N5930BRL-Teil
1N5930BRL Preis	1N5930BRL Hersteller	1N5930BRL Bild	1N5930BRL Aktie	1N5930BRL Inventar
1N5930BRL Neu	1N5930BRL Original	1N5930BRL garantiert	1N5930BRL RFQ	1N5930BRL 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