

	<h2>1N829AUR-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N829AUR-1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1N829AUR-1.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	1N829AUR-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AA
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AA (Glass)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 3V

1N829AUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N829AUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N829AUR-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N829AUR-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N829A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO7</p>	 <p><b>1N827UR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>1N828</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO7</p>	 <p><b>1N827UR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>
 <p><b>1N829A (DO35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N829AUR</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>	 <p><b>1N829-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N829UR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 500MW DO213AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N829AUR-1 Microsemi	1N829AUR-1 Datenblatt	1N829AUR-1-Datenblätter	1N829AUR-1 PDF	Microsemi 1N829AUR-1
1N829AUR-1 Electronic	1N829AUR-1-Komponenten	1N829AUR-1-Verteiler	1N829AUR-1-Bild	1N829AUR-1-Teil
1N829AUR-1 Preis	1N829AUR-1 Hersteller	1N829AUR-1 Bild	1N829AUR-1 Aktie	1N829AUR-1 Inventar
1N829AUR-1 Neu	1N829AUR-1 Original	1N829AUR-1 garantiert	1N829AUR-1 RFQ	1N829AUR-1 Online bestellen