

	<p><b>1N3030BUR-1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N3030BUR-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 27V 1W DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N3030BUR-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	1N3030BUR-1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 27V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	27V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	35 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 20.6V

1N3030BUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N3030BUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N3030BUR-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 1N3030BUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N3029BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 1W DO213AB</p>	 <p><b>1N3031B</b> Original 1N3031B Original</p>	 <p><b>1N3031B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N3032B</b> SSI 1N3032B SSI</p>
 <p><b>1N3028BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 1W DO213AB</p>	 <p><b>1N3030B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N3031BUR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1W DO213AB</p>	 <p><b>1N3029B-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 1W DO204AL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| 1N3030BUR-1 Microsemi  | 1N3030BUR-1 Datenblatt  | 1N3030BUR-1-Datenblätter | 1N3030BUR-1 PDF   | Microsemi 1N3030BUR-1        |
| 1N3030BUR-1 Electronic | 1N3030BUR-1-Komponenten | 1N3030BUR-1-Verteiler    | 1N3030BUR-1-Bild  | 1N3030BUR-1-Teil             |
| 1N3030BUR-1 Preis      | 1N3030BUR-1 Hersteller  | 1N3030BUR-1 Bild         | 1N3030BUR-1 Aktie | 1N3030BUR-1 Inventar         |
| 1N3030BUR-1 Neu        | 1N3030BUR-1 Original    | 1N3030BUR-1 garantiert   | 1N3030BUR-1 RFQ   | 1N3030BUR-1 Online bestellen |