









	<h2>1N4732AUR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4732AUR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 4.7V 1W DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4732AUR.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	<a href="#">1N4732AUR</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 1W DO213AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
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	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

1N4732AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4732AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4732AUR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N4732AUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4732ATA</b> SMC Diode Solutions DIODE ZENER 4.7V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4732APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4732ATR</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4732CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 1W DO204AL</p>
 <p><b>1N4732APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4732ATR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4732A_T50R</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4732A_T50A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 4.7V 1W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4732AUR Microsemi</a>	<a href="#">1N4732AUR Datenblatt</a>	<a href="#">1N4732AUR-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4732AUR PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N4732AUR</a>
<a href="#">1N4732AUR Electronic</a>	<a href="#">1N4732AUR-Komponenten</a>	<a href="#">1N4732AUR-Verteiler</a>	<a href="#">1N4732AUR-Bild</a>	<a href="#">1N4732AUR-Teil</a>
<a href="#">1N4732AUR Preis</a>	<a href="#">1N4732AUR Hersteller</a>	<a href="#">1N4732AUR Bild</a>	<a href="#">1N4732AUR Aktie</a>	<a href="#">1N4732AUR Inventar</a>
<a href="#">1N4732AUR Neu</a>	<a href="#">1N4732AUR Original</a>	<a href="#">1N4732AUR garantiert</a>	<a href="#">1N4732AUR RFQ</a>	<a href="#">1N4732AUR 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