








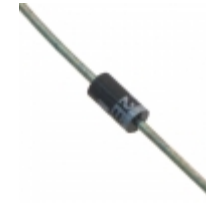
	<h2>1N4763AUR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4763AUR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4763AUR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / 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="#">1N4763AUR</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 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)	91V
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)	250 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 69.2V

1N4763AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4763AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4763AUR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N4763AUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4763ATA</b> SMC Diode Solutions DIODE ZENER 91V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4763APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4763CP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4763CPE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>
 <p><b>1N4763CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4763CPE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4763CP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4763AP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1W DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4763AUR Microsemi</a>	<a href="#">1N4763AUR Datenblatt</a>	<a href="#">1N4763AUR-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4763AUR PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N4763AUR</a>
<a href="#">1N4763AUR Electronic</a>	<a href="#">1N4763AUR-Komponenten</a>	<a href="#">1N4763AUR-Verteiler</a>	<a href="#">1N4763AUR-Bild</a>	<a href="#">1N4763AUR-Teil</a>
<a href="#">1N4763AUR Preis</a>	<a href="#">1N4763AUR Hersteller</a>	<a href="#">1N4763AUR Bild</a>	<a href="#">1N4763AUR Aktie</a>	<a href="#">1N4763AUR Inventar</a>
<a href="#">1N4763AUR Neu</a>	<a href="#">1N4763AUR Original</a>	<a href="#">1N4763AUR garantiert</a>	<a href="#">1N4763AUR RFQ</a>	<a href="#">1N4763AUR 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