
	<h2>1N4730ATR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4730ATR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3.9V 1W DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4730ATR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">1N4730ATR</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3.9V 1W DO41
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.9V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	1N4730AFSCT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	9 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 3.9V 1W ±5% Through Hole DO-41
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 1V
Basisteilenummer	1N4730

1N4730ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4730ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4730ATR 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 1N4730ATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4730A_T50A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4730AP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4730ATR</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4730ATR_S00Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 1W 5% DO-41</p>
 <p><b>1N4730APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4730APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4730AUR</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1W DO213AB</p>	 <p><b>1N4730A_T50R</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 1W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4730ATR AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">1N4730ATR Datenblatt</a>	<a href="#">1N4730ATR-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4730ATR PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N4730ATR</a>
<a href="#">1N4730ATR Electronic</a>	<a href="#">1N4730ATR-Komponenten</a>	<a href="#">1N4730ATR-Verteiler</a>	<a href="#">1N4730ATR-Bild</a>	<a href="#">1N4730ATR-Teil</a>
<a href="#">1N4730ATR Preis</a>	<a href="#">1N4730ATR Hersteller</a>	<a href="#">1N4730ATR Bild</a>	<a href="#">1N4730ATR Aktie</a>	<a href="#">1N4730ATR Inventar</a>
<a href="#">1N4730ATR Neu</a>	<a href="#">1N4730ATR Original</a>	<a href="#">1N4730ATR garantiert</a>	<a href="#">1N4730ATR RFQ</a>	<a href="#">1N4730ATR 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