








	<h2>1N4739ATR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N4739ATR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 1W DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4739ATR.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	1N4739ATR
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 1W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	1N4739AFSTR
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 1W ±5% Through Hole DO-41
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 7V
Basisteilenummer	1N4739

1N4739ATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4739ATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4739ATR 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 1N4739ATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4739ATA</b> SMC Diode Solutions DIODE ZENER 9.1V 1W DO41</p>	 <p><b>1N4739APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4739AUR</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1W DO213AB</p>	 <p><b>1N4739A_S00Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 1W 5% DO-41</p>
 <p><b>1N4739AW-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE ZENER SOD123</p>	 <p><b>1N4739AP/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4739APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1W DO204AL</p>	 <p><b>1N4739A_T50A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 1W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4739ATR AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1N4739ATR Datenblatt	1N4739ATR-Datenblätter	1N4739ATR PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N4739ATR
1N4739ATR Electronic	1N4739ATR-Komponenten	1N4739ATR-Verteiler	1N4739ATR-Bild	1N4739ATR-Teil
1N4739ATR Preis	1N4739ATR Hersteller	1N4739ATR Bild	1N4739ATR Aktie	1N4739ATR Inventar
1N4739ATR Neu	1N4739ATR Original	1N4739ATR garantiert	1N4739ATR RFQ	1N4739ATR Online bestellen

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