

	<h2>1N5998B_T50R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5998B_T50R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5998B_T50R.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="#">1N5998B_T50R</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	7 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 500mW ±5% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6.5V
Basisteilenummer	1N5998

1N5998B\_T50R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5998B\_T50R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5998B\_T50R 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 1N5998B\_T50R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5998B_T50R</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5998UR-1</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N5999A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5998B_T50A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>
 <p><b>1N5998UR</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N5998C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5998B_T50A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5998B-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N5998B_T50R AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">1N5998B_T50R Datenblatt</a>	<a href="#">1N5998B_T50R-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5998B_T50R PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N5998B_T50R</a>
<a href="#">1N5998B_T50R Electronic</a>	<a href="#">1N5998B_T50R-Komponenten</a>	<a href="#">1N5998B_T50R-Verteiler</a>	<a href="#">1N5998B_T50R-Bild</a>	<a href="#">1N5998B_T50R-Teil</a>
<a href="#">1N5998B_T50R Preis</a>	<a href="#">1N5998B_T50R Hersteller</a>	<a href="#">1N5998B_T50R Bild</a>	<a href="#">1N5998B_T50R Aktie</a>	<a href="#">1N5998B_T50R Inventar</a>
<a href="#">1N5998B_T50R Neu</a>	<a href="#">1N5998B_T50R Original</a>	<a href="#">1N5998B_T50R garantiert</a>	<a href="#">1N5998B_T50R RFQ</a>	<a href="#">1N5998B_T50R 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