	<h2>1N969B_T50R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N969B_T50R</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 22V 500MW DO35</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N969B_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	1N969B_T50R
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 22V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	22V
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)	29 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 22V 500mW ±5% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 16.7V
Basisteilenummer	1N969

1N969B\_T50R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N969B\_T50R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N969B\_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 1N969B\_T50R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N969B TR</b> Central Semiconductor DIODE ZENER 22V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N969BTR</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 22V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N969B_T50A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 22V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N969B_T50R</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 22V 500MW DO35</p>
 <p><b>1N969B_T50A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 22V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N970B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 500MW DO7</p>	 <p><b>1N969BTR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 22V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N970A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 500MW DO7</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N969B_T50R AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1N969B_T50R Datenblatt	1N969B_T50R-Datenblätter	1N969B_T50R PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 1N969B_T50R
1N969B_T50R Electronic	1N969B_T50R-Komponenten	1N969B_T50R-Verteiler	1N969B_T50R-Bild	1N969B_T50R-Teil
1N969B_T50R Preis	1N969B_T50R Hersteller	1N969B_T50R Bild	1N969B_T50R Aktie	1N969B_T50R Inventar
1N969B_T50R Neu	1N969B_T50R Original	1N969B_T50R garantiert	1N969B_T50R RFQ	1N969B_T50R 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