









	<h2 style="color: #E67E22;">1N5229C-TR</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N5229C-TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5229C-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1N5229C-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	22 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 4.3V 500mW ±2% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1V

1N5229C-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5229C-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5229C-TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N5229C-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5229C</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5229DO35E3</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5229C-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5230A (DO-35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35</p>
 <p><b>1N5229C-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5230A (DO-35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5229C</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5229C-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.3V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5229C-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	1N5229C-TR Datenblatt	1N5229C-TR-Datenblätter	1N5229C-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 1N5229C-TR
1N5229C-TR Electronic	1N5229C-TR-Komponenten	1N5229C-TR-Verteiler	1N5229C-TR-Bild	1N5229C-TR-Teil
1N5229C-TR Preis	1N5229C-TR Hersteller	1N5229C-TR Bild	1N5229C-TR Aktie	1N5229C-TR Inventar
1N5229C-TR Neu	1N5229C-TR Original	1N5229C-TR garantiert	1N5229C-TR RFQ	1N5229C-TR Online bestellen

Contact us: **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