









	<p><b>1N4682 TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N4682 TR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Central Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4682 TR.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	1N4682 TR
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 100mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Andere Namen	1N4682 TR PBFREE
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.7V 500mW ±5% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1V

1N4682 TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4682 TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4682 TR Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N4682 TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4682 BK</b> Central Semiconductor DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N4683 (DO35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N4682 (DO35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N4681UR-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 2.4V 500MW DO213AA</p>
 <p><b>1N4682</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N4682 (DO35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N4683</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N4683</b> COMON COMON DO-35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4682 TR Central Semiconductor	1N4682 TR Datenblatt	1N4682 TR-Datenblätter	1N4682 TR PDF	Central Semiconductor 1N4682 TR
1N4682 TR Electronic	1N4682 TR-Komponenten	1N4682 TR-Verteiler	1N4682 TR-Bild	1N4682 TR-Teil
1N4682 TR Preis	1N4682 TR Hersteller	1N4682 TR Bild	1N4682 TR Aktie	1N4682 TR Inventar
1N4682 TR Neu	1N4682 TR Original	1N4682 TR garantiert	1N4682 TR RFQ	1N4682 TR 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