









	<h2 style="color: #E67E22;">1N5256C-TR</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N5256C-TR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 4.2A 30V DO35
	<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	1N5256C-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 4.2A 30V DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	30V
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	-65°C ~ 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)	49 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 30V 500mW ±2% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 23V

1N5256C-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5256C-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5256C-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 1N5256C-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N5256TA</b> SMC Diode Solutions DIODE ZENER 30V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5256B_T50R</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 30V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5256C-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.2A 30V DO35</p>	 <p><b>1N5256C-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.2A 30V DO35</p>
 <p><b>1N5257A (DO-35)</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N5257A</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N5256C-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.2A 30V DO35</p>	 <p><b>1N5256B_T50R</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 30V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5256C-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	1N5256C-TR Datenblatt	1N5256C-TR-Datenblätter	1N5256C-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 1N5256C-TR
1N5256C-TR Electronic	1N5256C-TR-Komponenten	1N5256C-TR-Verteiler	1N5256C-TR-Bild	1N5256C-TR-Teil
1N5256C-TR Preis	1N5256C-TR Hersteller	1N5256C-TR Bild	1N5256C-TR Aktie	1N5256C-TR Inventar
1N5256C-TR Neu	1N5256C-TR Original	1N5256C-TR garantiert	1N5256C-TR RFQ	1N5256C-TR Online bestellen