







	<p>1N5264C-TR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 1N5264C-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 2.1A 60V DO35</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1N5264C-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 2.1A 60V DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	60V
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)	170 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 60V 500mW ±2% Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 46V

1N5264C-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5264C-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5264C-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 1N5264C-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5264BDO35 Microsemi Corporation DIODE ZENER 60V 500MW DO35</p>	 <p>1N5265B (DO-35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO35</p>	 <p>1N5265B SMC Diode Solutions DIODE ZENER 62V 500MW DO35</p>	 <p>1N5265A Microsemi ZENER DIODE</p>
 <p>1N5264C-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.1A 60V DO35</p>	 <p>1N5264BUR-1 Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N5264C-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.1A 60V DO35</p>	 <p>1N5265A (DO-35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5264C-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	1N5264C-TR Datenblatt	1N5264C-TR-Datenblätter	1N5264C-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 1N5264C-TR
1N5264C-TR Electronic	1N5264C-TR-Komponenten	1N5264C-TR-Verteiler	1N5264C-TR-Bild	1N5264C-TR-Teil
1N5264C-TR Preis	1N5264C-TR Hersteller	1N5264C-TR Bild	1N5264C-TR Aktie	1N5264C-TR Inventar
1N5264C-TR Neu	1N5264C-TR Original	1N5264C-TR garantiert	1N5264C-TR RFQ	1N5264C-TR Online bestellen