









	<h2 style="color: red;">1N5926APE3/TR12</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N5926APE3/TR12
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 11V 1.5W DO204AL
Datenblätter:	 1N5926APE3/TR12.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1N5926APE3/TR12
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 1.5W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	5.5 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Leistung - max	1.5W
Polarisation	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N5926APE3/TR12
Impedanz (Max) (Zzt)	11V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 1.5W ±10% Through Hole DO-204AL (DO-
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Diodenkonfiguration	1µA @ 8.4V
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 1.5W DO204AL
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 200mA

1N5926APE3/TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5926APE3/TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5926APE3/TR12 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5926APE3/TR12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N5926AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W DO204AL</p>	 <p>1N5926B G Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.25W DO204AL</p>	 <p>1N5926APE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W DO204AL</p>	 <p>1N5926A G Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.25W DO204AL</p>
 <p>1N5926APE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W DO204AL</p>	 <p>1N5926B ON ON DO</p>	 <p>1N5926B Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N5926AP/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N5926APE3/TR12 Micro/sys	1N5926APE3/TR12 Datenblatt	1N5926APE3/TR12-Datenblätter	1N5926APE3/TR12 PDF	Micro/sys 1N5926APE3/TR12
1N5926APE3/TR12 Electronic	1N5926APE3/TR12-Komponenten	1N5926APE3/TR12-Verteiler	1N5926APE3/TR12-Bild	1N5926APE3/TR12-Teil
1N5926APE3/TR12 Preis	1N5926APE3/TR12 Hersteller	1N5926APE3/TR12 Bild	1N5926APE3/TR12 Aktie	1N5926APE3/TR12 Inventar
1N5926APE3/TR12 Neu	1N5926APE3/TR12 Original	1N5926APE3/TR12 garantiert	1N5926APE3/TR12 RFQ	1N5926APE3/TR12 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