

	<h2>1N4735PE3/TR12</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1N4735PE3/TR12</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 1W DO204AL</p> <p>Datenblätter:  1N4735PE3/TR12.pdf</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	1N4735PE3/TR12
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 1W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	2 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 3V

1N4735PE3/TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4735PE3/TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4735PE3/TR12 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1N4735PE3/TR12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N4735E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4736 G Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4736 MOTO 1N4736 MOTO</p>	 <p>1N4735PE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1W DO204AL</p>
 <p>1N4735P/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4735P/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4736 G Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO204AL</p>	 <p>1N4735G A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.2V 1W DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N4735PE3/TR12 Microsemi	1N4735PE3/TR12 Datenblatt	1N4735PE3/TR12-Datenblätter	1N4735PE3/TR12 PDF	Microsemi 1N4735PE3/TR12
1N4735PE3/TR12 Electronic	1N4735PE3/TR12-Komponenten	1N4735PE3/TR12-Verteiler	1N4735PE3/TR12-Bild	1N4735PE3/TR12-Teil
1N4735PE3/TR12 Preis	1N4735PE3/TR12 Hersteller	1N4735PE3/TR12 Bild	1N4735PE3/TR12 Aktie	1N4735PE3/TR12 Inventar
1N4735PE3/TR12 Neu	1N4735PE3/TR12 Original	1N4735PE3/TR12 garantiert	1N4735PE3/TR12 RFQ	1N4735PE3/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