

	1N5917AE3/TR13
	Hersteller-Teilenummer: 1N5917AE3/TR13 Hersteller / Marke: Microsemi Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 1.5W DO204AL Datenblätter:  1N5917AE3/TR13.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	1N5917AE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 1.5W DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1.5V

1N5917AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5917AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5917AE3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N5917AE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N5917A G Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO204AL</p>	 <p>1N5917AP/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 1.5W DO204AL</p>	 <p>1N5917A Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N5916P/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W DO204AL</p>
 <p>1N5917AP/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 1.5W DO204AL</p>	 <p>1N5917APE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 1.5W DO204AL</p>	 <p>1N5917B Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p>1N5916PE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.5W DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

1N5917AE3/TR13 Microsemi	1N5917AE3/TR13 Datenblatt	1N5917AE3/TR13-Datenblätter	1N5917AE3/TR13 PDF	Microsemi 1N5917AE3/TR13
1N5917AE3/TR13 Electronic	1N5917AE3/TR13-Komponenten	1N5917AE3/TR13-Verteiler	1N5917AE3/TR13-Bild	1N5917AE3/TR13-Teil
1N5917AE3/TR13 Preis	1N5917AE3/TR13 Hersteller	1N5917AE3/TR13 Bild	1N5917AE3/TR13 Aktie	1N5917AE3/TR13 Inventar
1N5917AE3/TR13 Neu	1N5917AE3/TR13 Original	1N5917AE3/TR13 garantiert	1N5917AE3/TR13 RFQ	1N5917AE3/TR13 Online bestellen