

	<h2 style="color: #e67e22;">SMAJ4732CE3/TR13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ4732CE3/TR13	<b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 4.7V 2W DO214AC	<b>Datenblätter:</b>  SMAJ4732CE3/TR13.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



### Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ4732CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 2W DO214AC
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	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

SMAJ4732CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ4732CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ4732CE3/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 SMAJ4732CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SMAJ4732E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 2W DO214AC	 <b>SMAJ4731CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 2W DO214AC	 <b>SMAJ4733AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 2W DO214AC	 <b>SMAJ4733E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 2W DO214AC
 <b>SMAJ4732AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 2W DO214AC	 <b>SMAJ4731AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 2W DO214AC	 <b>SMAJ4733A</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)	 <b>SMAJ4731E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 2W DO214AC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ4732CE3/TR13 Microsemi	SMAJ4732CE3/TR13 Datenblatt	SMAJ4732CE3/TR13-Datenblätter	SMAJ4732CE3/TR13 PDF	Microsemi SMAJ4732CE3/TR13
SMAJ4732CE3/TR13 Electronic	SMAJ4732CE3/TR13-Komponenten	SMAJ4732CE3/TR13-Verteiler	SMAJ4732CE3/TR13-Bild	SMAJ4732CE3/TR13-Teil
SMAJ4732CE3/TR13 Preis	SMAJ4732CE3/TR13 Hersteller	SMAJ4732CE3/TR13 Bild	SMAJ4732CE3/TR13 Aktie	SMAJ4732CE3/TR13 Inventar
SMAJ4732CE3/TR13 Neu	SMAJ4732CE3/TR13 Original	SMAJ4732CE3/TR13 garantiert	SMAJ4732CE3/TR13 RFQ	SMAJ4732CE3/TR13 Online bestellen