


	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ4737CE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer: SMAJ4737CE3/TR13	-----
	Hersteller / Marke: Microsemi	-----
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 2W DO214AC	-----
	Datenblätter:  SMAJ4737CE3/TR13.pdf	-----
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	-----
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand: New original, Stock Available.	-----
	Liefern von: Hong Kong	-----
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	-----









Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ4737CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 2W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
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)	4 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 5V

SMAJ4737CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ4737CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ4737CE3/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 SMAJ4737CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMAJ4737A SUNMATE SUNMATE DO-214AC(SMA)</p>	 <p>SMAJ4736CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 2W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4738A-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 8.2V 1W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4737AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 2W DO214AC</p>
 <p>SMAJ4738E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 2W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4738AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 2W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4737E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 2W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4738CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 2W DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| SMAJ4737CE3/TR13 Microsemi | SMAJ4737CE3/TR13 Datenblatt | SMAJ4737CE3/TR13-Datenblätter | SMAJ4737CE3/TR13 PDF | Microsemi SMAJ4737CE3/TR13 |
| SMAJ4737CE3/TR13 Electronic | SMAJ4737CE3/TR13-Komponenten | SMAJ4737CE3/TR13-Verteiler | SMAJ4737CE3/TR13-Bild | SMAJ4737CE3/TR13-Teil |
| SMAJ4737CE3/TR13 Preis | SMAJ4737CE3/TR13 Hersteller | SMAJ4737CE3/TR13 Bild | SMAJ4737CE3/TR13 Aktie | SMAJ4737CE3/TR13 Inventar |
| SMAJ4737CE3/TR13 Neu | SMAJ4737CE3/TR13 Original | SMAJ4737CE3/TR13 garantiert | SMAJ4737CE3/TR13 RFQ | SMAJ4737CE3/TR13 Online bestellen |