

	<h2 style="color: #E67E22;">SMBJ4732CE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBJ4732CE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 4.7V 2W SMBJ
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMBJ4732CE3/TR13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ4732CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 2W SMBJ
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	SMBJ (DO-214AA)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1V

SMBJ4732CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ4732CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ4732CE3/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 SMBJ4732CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SMBJ4732C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4733/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4732/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4732A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 2W SMBJ</p>
 <p>SMBJ4732E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4733A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4733A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 2W SMBJ</p>	 <p>SMBJ4733/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 2W SMBJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ4732CE3/TR13 Microsemi	SMBJ4732CE3/TR13 Datenblatt	SMBJ4732CE3/TR13-Datenblätter	SMBJ4732CE3/TR13 PDF	Microsemi SMBJ4732CE3/TR13
SMBJ4732CE3/TR13 Electronic	SMBJ4732CE3/TR13-Komponenten	SMBJ4732CE3/TR13-Verteiler	SMBJ4732CE3/TR13-Bild	SMBJ4732CE3/TR13-Teil
SMBJ4732CE3/TR13 Preis	SMBJ4732CE3/TR13 Hersteller	SMBJ4732CE3/TR13 Bild	SMBJ4732CE3/TR13 Aktie	SMBJ4732CE3/TR13 Inventar
SMBJ4732CE3/TR13 Neu	SMBJ4732CE3/TR13 Original	SMBJ4732CE3/TR13 garantiert	SMBJ4732CE3/TR13 RFQ	SMBJ4732CE3/TR13 Online bestellen