


	<h2>SMAJ4741E3/TR13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMAJ4741E3/TR13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 11V 2W DO214AC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMAJ4741E3/TR13.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ4741E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 2W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±10%
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	5µA @ 8.4V

SMAJ4741E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ4741E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ4741E3/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 SMAJ4741E3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ4740E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 2W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4742A</b> SUNMATE SUNMATE DO-214AC</p>	 <p><b>SMAJ4742AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 2W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4742CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 2W DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ4741CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 2W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4741A</b> SUNMATE SMAJ4741A SUNMATE</p>	 <p><b>SMAJ4741AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 2W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4742E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 2W DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ4741E3/TR13 Microsemi	SMAJ4741E3/TR13 Datenblatt	SMAJ4741E3/TR13-Datenblätter	SMAJ4741E3/TR13 PDF	Microsemi SMAJ4741E3/TR13
SMAJ4741E3/TR13 Electronic	SMAJ4741E3/TR13-Komponenten	SMAJ4741E3/TR13-Verteiler	SMAJ4741E3/TR13-Bild	SMAJ4741E3/TR13-Teil
SMAJ4741E3/TR13 Preis	SMAJ4741E3/TR13 Hersteller	SMAJ4741E3/TR13 Bild	SMAJ4741E3/TR13 Aktie	SMAJ4741E3/TR13 Inventar
SMAJ4741E3/TR13 Neu	SMAJ4741E3/TR13 Original	SMAJ4741E3/TR13 garantiert	SMAJ4741E3/TR13 RFQ	SMAJ4741E3/TR13 Online bestellen