









	<p><b>SMAJ4466E3/TR13</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ4466E3/TR13</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 11V 1.5W DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMAJ4466E3/TR13.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMAJ4466E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 1.5W 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	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMAJ)
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	6 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300nA @ 8.8V

SMAJ4466E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ4466E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ4466E3/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 SMAJ4466E3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ4467CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 1.5W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4465E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4464E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4467E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 1.5W DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ4466CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4469CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 1.5W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4468E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1.5W DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ4464CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.5W DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

SMAJ4466E3/TR13 Microsemi	SMAJ4466E3/TR13 Datenblatt	SMAJ4466E3/TR13-Datenblätter	SMAJ4466E3/TR13 PDF	Microsemi SMAJ4466E3/TR13
SMAJ4466E3/TR13 Electronic	SMAJ4466E3/TR13-Komponenten	SMAJ4466E3/TR13-Verteiler	SMAJ4466E3/TR13-Bild	SMAJ4466E3/TR13-Teil
SMAJ4466E3/TR13 Preis	SMAJ4466E3/TR13 Hersteller	SMAJ4466E3/TR13 Bild	SMAJ4466E3/TR13 Aktie	SMAJ4466E3/TR13 Inventar
SMAJ4466E3/TR13 Neu	SMAJ4466E3/TR13 Original	SMAJ4466E3/TR13 garantiert	SMAJ4466E3/TR13 RFQ	SMAJ4466E3/TR13 Online bestellen