










	<p>SMAJ4477CE3/TR13</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ4477CE3/TR13</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 33V 1.5W DO214AC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMAJ4477CE3/TR13.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ4477CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 1.5W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	25 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 26.4V

SMAJ4477CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ4477CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ4477CE3/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 SMAJ4477CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ4478CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1.5W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4476E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1.5W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4478E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1.5W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4477E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.5W DO214AC</p>
 <p>SMAJ4479CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.5W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4474E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 1.5W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4479E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.5W DO214AC</p>	 <p>SMAJ4476CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1.5W DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ4477CE3/TR13 Microsemi	SMAJ4477CE3/TR13 Datenblatt	SMAJ4477CE3/TR13-Datenblätter	SMAJ4477CE3/TR13 PDF	Microsemi SMAJ4477CE3/TR13
SMAJ4477CE3/TR13 Electronic	SMAJ4477CE3/TR13-Komponenten	SMAJ4477CE3/TR13-Verteiler	SMAJ4477CE3/TR13-Bild	SMAJ4477CE3/TR13-Teil
SMAJ4477CE3/TR13 Preis	SMAJ4477CE3/TR13 Hersteller	SMAJ4477CE3/TR13 Bild	SMAJ4477CE3/TR13 Aktie	SMAJ4477CE3/TR13 Inventar
SMAJ4477CE3/TR13 Neu	SMAJ4477CE3/TR13 Original	SMAJ4477CE3/TR13 garantiert	SMAJ4477CE3/TR13 RFQ	SMAJ4477CE3/TR13 Online bestellen