










	<h2 style="color: red;">SMAJ5916E3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMAJ5916E3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 4.3V 3W DO214AC
	Datenblätter:	 SMAJ5916E3/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	SMAJ5916E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.3V 3W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMAJ)
Serie	-
Leistung - max	3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	6 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1V

SMAJ5916E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ5916E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ5916E3/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 SMAJ5916E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMAJ5917AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 3W DO214AC</p>	 <p>SMAJ5917E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 3W DO214AC</p>	 <p>SMAJ5915CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 3W DO214AC</p>	 <p>SMAJ5917CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 3W DO214AC</p>
 <p>SMAJ5917BTR-13 MIC SMAJ5917BTR-13 MIC</p>	 <p>SMAJ5915E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 3W DO214AC</p>	 <p>SMAJ5916AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 3W DO214AC</p>	 <p>SMAJ5917BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 3W DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ5916E3/TR13 Microsemi	SMAJ5916E3/TR13 Datenblatt	SMAJ5916E3/TR13-Datenblätter	SMAJ5916E3/TR13 PDF	Microsemi SMAJ5916E3/TR13
SMAJ5916E3/TR13 Electronic	SMAJ5916E3/TR13-Komponenten	SMAJ5916E3/TR13-Verteiler	SMAJ5916E3/TR13-Bild	SMAJ5916E3/TR13-Teil
SMAJ5916E3/TR13 Preis	SMAJ5916E3/TR13 Hersteller	SMAJ5916E3/TR13 Bild	SMAJ5916E3/TR13 Aktie	SMAJ5916E3/TR13 Inventar
SMAJ5916E3/TR13 Neu	SMAJ5916E3/TR13 Original	SMAJ5916E3/TR13 garantiert	SMAJ5916E3/TR13 RFQ	SMAJ5916E3/TR13 Online bestellen