









	SMBG4734E3/TR13
	Hersteller-Teilenummer: SMBG4734E3/TR13
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 2W SMBG
Datenblätter:  SMBG4734E3/TR13.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Lieferen von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SMBG4734E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 2W SMBG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 2V

SMBG4734E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG4734E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG4734E3/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 SMBG4734E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBG4734/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4735AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4734AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4734C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 2W SMBG</p>
 <p>SMBG4735C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4735A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4735CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4735/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 2W SMBG</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

SMBG4734E3/TR13 Microsemi	SMBG4734E3/TR13 Datenblatt	SMBG4734E3/TR13-Datenblätter	SMBG4734E3/TR13 PDF	Microsemi SMBG4734E3/TR13
SMBG4734E3/TR13 Electronic	SMBG4734E3/TR13-Komponenten	SMBG4734E3/TR13-Verteiler	SMBG4734E3/TR13-Bild	SMBG4734E3/TR13-Teil
SMBG4734E3/TR13 Preis	SMBG4734E3/TR13 Hersteller	SMBG4734E3/TR13 Bild	SMBG4734E3/TR13 Aktie	SMBG4734E3/TR13 Inventar
SMBG4734E3/TR13 Neu	SMBG4734E3/TR13 Original	SMBG4734E3/TR13 garantiert	SMBG4734E3/TR13 RFQ	SMBG4734E3/TR13 Online bestellen