









	<h2 style="color: #E67E22;">SMBG5334BE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBG5334BE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 3.6V 5W SMBG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 SMBG5334BE3/TR13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMBG5334BE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 5W SMBG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SMBG (DO-215AA)
Serie	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	2.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150µA @ 1V

SMBG5334BE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG5334BE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG5334BE3/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 SMBG5334BE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBG5334A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5334AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5335B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5333B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 5W SMBG</p>
 <p>SMBG5334CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5334C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5335AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5333C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 5W SMBG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBG5334BE3/TR13 Microsemi	SMBG5334BE3/TR13 Datenblatt	SMBG5334BE3/TR13-Datenblätter	SMBG5334BE3/TR13 PDF	Microsemi SMBG5334BE3/TR13
SMBG5334BE3/TR13 Electronic	SMBG5334BE3/TR13-Komponenten	SMBG5334BE3/TR13-Verteiler	SMBG5334BE3/TR13-Bild	SMBG5334BE3/TR13-Teil
SMBG5334BE3/TR13 Preis	SMBG5334BE3/TR13 Hersteller	SMBG5334BE3/TR13 Bild	SMBG5334BE3/TR13 Aktie	SMBG5334BE3/TR13 Inventar
SMBG5334BE3/TR13 Neu	SMBG5334BE3/TR13 Original	SMBG5334BE3/TR13 garantiert	SMBG5334BE3/TR13 RFQ	SMBG5334BE3/TR13 Online bestellen