









	SMBG5342CE3/TR13
	Hersteller-Teilenummer: SMBG5342CE3/TR13
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.8V 5W SMBG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  SMBG5342CE3/TR13.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMBG5342CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 5W SMBG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±2%
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)	1 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 4.9V

SMBG5342CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG5342CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG5342CE3/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 SMBG5342CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBG5343BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5343AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5343A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5343B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W SMBG</p>
 <p>SMBG5343B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5342B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5342AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 5W SMBG</p>	 <p>SMBG5342BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 5W SMBG</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

SMBG5342CE3/TR13 Microsemi	SMBG5342CE3/TR13 Datenblatt	SMBG5342CE3/TR13-Datenblätter	SMBG5342CE3/TR13 PDF	Microsemi SMBG5342CE3/TR13
SMBG5342CE3/TR13 Electronic	SMBG5342CE3/TR13-Komponenten	SMBG5342CE3/TR13-Verteiler	SMBG5342CE3/TR13-Bild	SMBG5342CE3/TR13-Teil
SMBG5342CE3/TR13 Preis	SMBG5342CE3/TR13 Hersteller	SMBG5342CE3/TR13 Bild	SMBG5342CE3/TR13 Aktie	SMBG5342CE3/TR13 Inventar
SMBG5342CE3/TR13 Neu	SMBG5342CE3/TR13 Original	SMBG5342CE3/TR13 garantiert	SMBG5342CE3/TR13 RFQ	SMBG5342CE3/TR13 Online bestellen