









	<h2 style="color: #e67e22;">SMBG4747C/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMBG4747C/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 20V 2W SMBG
	Datenblätter:	 SMBG4747C/TR13.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SMBG4747C/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 20V 2W SMBG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	20V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	22 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 15.2V

SMBG4747C/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG4747C/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG4747C/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 SMBG4747C/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBG4747A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4746E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4748AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4747CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 2W SMBG</p>
 <p>SMBG4747E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4747/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4746CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 2W SMBG</p>	 <p>SMBG4747AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 2W SMBG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBG4747C/TR13 Microsemi	SMBG4747C/TR13 Datenblatt	SMBG4747C/TR13-Datenblätter	SMBG4747C/TR13 PDF	Microsemi SMBG4747C/TR13
SMBG4747C/TR13 Electronic	SMBG4747C/TR13-Komponenten	SMBG4747C/TR13-Verteiler	SMBG4747C/TR13-Bild	SMBG4747C/TR13-Teil
SMBG4747C/TR13 Preis	SMBG4747C/TR13 Hersteller	SMBG4747C/TR13 Bild	SMBG4747C/TR13 Aktie	SMBG4747C/TR13 Inventar
SMBG4747C/TR13 Neu	SMBG4747C/TR13 Original	SMBG4747C/TR13 garantiert	SMBG4747C/TR13 RFQ	SMBG4747C/TR13 Online bestellen