

	<b>SMBG4764C/TR13</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBG4764C/TR13 <b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 100V 2W SMBG <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBG4764C/TR13.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	SMBG4764C/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 100V 2W SMBG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	100V
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)	350 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 76V

SMBG4764C/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG4764C/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG4764C/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 SMBG4764C/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>SMBG4764AE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 2W SMBG	 <b>SMBG48A-E3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 48VWM 77.4VC SMB	 <b>SMBG48A-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 48VWM 77.4VC SMB	 <b>SMBG4764A/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 2W SMBG
 <b>SMBG4764CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 2W SMBG	 <b>SMBG4764/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 2W SMBG	 <b>SMBG4763CE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 2W SMBG	 <b>SMBG48A-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 48VWM 77.4VC SMB

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SMBG4764C/TR13 Microsemi	SMBG4764C/TR13 Datenblatt	SMBG4764C/TR13-Datenblätter	SMBG4764C/TR13 PDF	Microsemi SMBG4764C/TR13
SMBG4764C/TR13 Electronic	SMBG4764C/TR13-Komponenten	SMBG4764C/TR13-Verteiler	SMBG4764C/TR13-Bild	SMBG4764C/TR13-Teil
SMBG4764C/TR13 Preis	SMBG4764C/TR13 Hersteller	SMBG4764C/TR13 Bild	SMBG4764C/TR13 Aktie	SMBG4764C/TR13 Inventar
SMBG4764C/TR13 Neu	SMBG4764C/TR13 Original	SMBG4764C/TR13 garantiert	SMBG4764C/TR13 RFQ	SMBG4764C/TR13 Online bestellen