

	<p><b>SMBG5339CE3/TR13</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMBG5339CE3/TR13</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.6V 5W SMBG</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBG5339CE3/TR13.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	SMBG5339CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 5W SMBG
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
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	1µA @ 2V

SMBG5339CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG5339CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG5339CE3/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 SMBG5339CE3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>SMBG5340A/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6V 5W SMBG	  <b>SMBG5340B/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6V 5W SMBG	  <b>SMBG5340BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6V 5W SMBG	  <b>SMBG5339A/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W SMBG
  <b>SMBG5339C/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W SMBG	  <b>SMBG5339BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W SMBG	  <b>SMBG5339B/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W SMBG	  <b>SMBG5340B/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6V 5W SMBG

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Microsemi</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Datenblatt</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13-Datenblätter</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 PDF</a>	<a href="#">Microsemi SMBG5339CE3/TR13</a>
<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Electronic</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13-Komponenten</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13-Verteiler</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13-Bild</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13-Teil</a>
<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Preis</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Hersteller</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Bild</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Aktie</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Inventar</a>
<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Neu</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Original</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 garantiert</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 RFQ</a>	<a href="#">SMBG5339CE3/TR13 Online bestellen</a>