









	<b>SMCG6071E3/TR13</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMCG6071E3/TR13</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 165VWM 308VC DO215AB
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCG6071E3/TR13.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	SMCG6071E3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 165VWM 308VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	165V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	308V
Spannung - Aufteilung (min.)	180V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AB (SMCG)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCG6071E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG6071E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG6071E3/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 SMCG6071E3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCG6070AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 278VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG6071A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 294VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG6072/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 175VWM 344VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG6072AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 185VWM 328VC DO215AB</p>
 <p><b>SMCG60A-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 60V 96V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG6072A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 185VWM 328VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG6071/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 165VWM 308VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG6071AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 294VC DO215AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Microsemi</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Datenblatt</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13-Datenblätter</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 PDF</a>	<a href="#">Microsemi SMCG6071E3/TR13</a>
<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Electronic</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13-Komponenten</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13-Verteiler</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13-Bild</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13-Teil</a>
<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Preis</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Hersteller</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Bild</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Aktie</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Inventar</a>
<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Neu</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Original</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 garantiert</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 RFQ</a>	<a href="#">SMCG6071E3/TR13 Online bestellen</a>