









	<p>SMCG6052/TR13</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMCG6052/TR13</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 29VWM 52VC DO215AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMCG6052/TR13.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMCG6052/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 29VWM 52VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	29V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	52V
Spannung - Aufteilung (min.)	32.4V
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)	29A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCG6052/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG6052/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG6052/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 SMCG6052/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCG6053A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.9VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6051/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 26VWM 47.7VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6051A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.7VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6052E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 29VWM 52VC DO215AB</p>
 <p>SMCG6051AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28VWM 45.7VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6050E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 43.5VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6052AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 49.9VC DO215AB</p>	 <p>SMCG6052A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 49.9VC DO215AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG6052/TR13 Microsemi	SMCG6052/TR13 Datenblatt	SMCG6052/TR13-Datenblätter	SMCG6052/TR13 PDF	Microsemi SMCG6052/TR13
SMCG6052/TR13 Electronic	SMCG6052/TR13-Komponenten	SMCG6052/TR13-Verteiler	SMCG6052/TR13-Bild	SMCG6052/TR13-Teil
SMCG6052/TR13 Preis	SMCG6052/TR13 Hersteller	SMCG6052/TR13 Bild	SMCG6052/TR13 Aktie	SMCG6052/TR13 Inventar
SMCG6052/TR13 Neu	SMCG6052/TR13 Original	SMCG6052/TR13 garantiert	SMCG6052/TR13 RFQ	SMCG6052/TR13 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited