

	<b>SMCG5638A/TR13</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCG5638A/TR13 <b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO215AB <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCG5638A/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	SMCG5638A/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
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)	-
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCG5638A/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG5638A/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG5638A/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 SMCG5638A/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCG5637AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG5637/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.1VWM 22VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG5638AE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG5637A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.8VWM 21.2VC DO215AB</p>
 <p><b>SMCG5639/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 14.5VWM 26.5VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG5639A/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG5638/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.9VWM 23.5VC DO215AB</p>	 <p><b>SMCG5638E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.9VWM 23.5VC DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG5638A/TR13 Microsemi	SMCG5638A/TR13 Datenblatt	SMCG5638A/TR13-Datenblätter	SMCG5638A/TR13 PDF	Microsemi SMCG5638A/TR13
SMCG5638A/TR13 Electronic	SMCG5638A/TR13-Komponenten	SMCG5638A/TR13-Verteiler	SMCG5638A/TR13-Bild	SMCG5638A/TR13-Teil
SMCG5638A/TR13 Preis	SMCG5638A/TR13 Hersteller	SMCG5638A/TR13 Bild	SMCG5638A/TR13 Aktie	SMCG5638A/TR13 Inventar
SMCG5638A/TR13 Neu	SMCG5638A/TR13 Original	SMCG5638A/TR13 garantiert	SMCG5638A/TR13 RFQ	SMCG5638A/TR13 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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