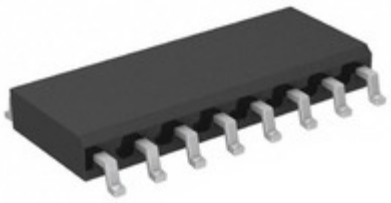
	<h2 style="color: #e67e22;">SM1603CE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SM1603CE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 3.3VWM 9VC 16SOIC
Datenblätter:	 SM1603CE3/TR13.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	SM1603CE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 9VC 16SOIC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9V
Spannung - Aufteilung (min.)	4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	425pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	8
Anwendungen	General Purpose

SM1603CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM1603CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM1603CE3/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 SM1603CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SM1605/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 11VC 16SOIC</p>	 <p>SM1603/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 9VC SO16</p>	 <p>SM1603C/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 9VC 16SOIC</p>	 <p>SM1605C PROTEK PROTEK SOP16</p>
 <p>SM16026S SM SM16026S SM</p>	 <p>SM1605CE3/TR MICRO MICRO SOP16</p>	 <p>SM1603E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 9VC 16SOIC</p>	 <p>SM1605C/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 11VC 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM1603CE3/TR13 Microsemi	SM1603CE3/TR13 Datenblatt	SM1603CE3/TR13-Datenblätter	SM1603CE3/TR13 PDF	Microsemi SM1603CE3/TR13
SM1603CE3/TR13 Electronic	SM1603CE3/TR13-Komponenten	SM1603CE3/TR13-Verteiler	SM1603CE3/TR13-Bild	SM1603CE3/TR13-Teil
SM1603CE3/TR13 Preis	SM1603CE3/TR13 Hersteller	SM1603CE3/TR13 Bild	SM1603CE3/TR13 Aktie	SM1603CE3/TR13 Inventar
SM1603CE3/TR13 Neu	SM1603CE3/TR13 Original	SM1603CE3/TR13 garantiert	SM1603CE3/TR13 RFQ	SM1603CE3/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