









	<h2 style="color: red;">SM1603C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SM1603C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 3.3VWM 9VC SO16
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SM1603C.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	SM1603C
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 9VC SO16
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

SM1603C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SM1603C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SM1603C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SM1603C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SM16026</b> SM SM16026 SM</p>	 <p><b>SM1603CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 9VC 16SOIC</p>	 <p><b>SM16026S</b> SM SM16026S SM</p>	 <p><b>SM1603C/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 9VC 16SOIC</p>
 <p><b>SM1603E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 9VC 16SOIC</p>	 <p><b>SM16017S</b> SM SM16017S SM</p>	 <p><b>SM16016SC</b> SM SM16016SC SM</p>	 <p><b>SM1605C</b> PROTEK PROTEK SOP16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SM1603C Microsemi	SM1603C Datenblatt	SM1603C-Datenblätter	SM1603C PDF	Microsemi SM1603C
SM1603C Electronic	SM1603C-Komponenten	SM1603C-Verteiler	SM1603C-Bild	SM1603C-Teil
SM1603C Preis	SM1603C Hersteller	SM1603C Bild	SM1603C Aktie	SM1603C Inventar
SM1603C Neu	SM1603C Original	SM1603C garantiert	SM1603C RFQ	SM1603C 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