


	<h2 style="color: #e67e22;">DS2483Q+U</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS2483Q+U</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC I2C TO 1WIRE BRIDGE 8TDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS2483Q+U.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DS2483Q+U</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC I2C TO 1WIRE BRIDGE 8TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)
Standards	-
Serie	-
Protokoll	1-Wire®
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Schnittstelle	I²C
Funktion	Controller
Strom - Versorgung	300µA

DS2483Q+U Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS2483Q+U-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS2483Q+U Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS2483Q+U E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS2483Q+T</b> Maxim Integrated IC I2C TO 1WIRE BRIDGE 8TDFN</p>	 <p><b>DS2483R+U</b> Maxim Integrated IC I2C TO 1WIRE BRIDGE SOT23-6</p>	 <p><b>DS2484Q+U</b> Maxim Integrated IC MASTER I2C-1WIRE 1CH 8DFN</p>	 <p><b>DS2483AQ+U</b> Maxim Integrated IC INTERFACE BRIDGE</p>
 <p><b>DS2484Q+T</b> Maxim Integrated IC MASTER I2C-1WIRE 1CH 8DFN</p>	 <p><b>DS2482X-101+U</b> Maxim Integrated IC MASTER I2C-1WIRE 1CH 9-WLP</p>	 <p><b>DS2483R+T</b> Maxim Integrated IC I2C TO 1WIRE BRIDGE SOT23-6</p>	 <p><b>DS2482X-101+T</b> Maxim Integrated IC MASTER I2C-1WIRE 1CH 9-WLP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS2483Q+U Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS2483Q+U Datenblatt</a>	<a href="#">DS2483Q+U-Datenblätter</a>	<a href="#">DS2483Q+U PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS2483Q+U</a>
<a href="#">DS2483Q+U Electronic</a>	<a href="#">DS2483Q+U-Komponenten</a>	<a href="#">DS2483Q+U-Verteiler</a>	<a href="#">DS2483Q+U-Bild</a>	<a href="#">DS2483Q+U-Teil</a>
<a href="#">DS2483Q+U Preis</a>	<a href="#">DS2483Q+U Hersteller</a>	<a href="#">DS2483Q+U Bild</a>	<a href="#">DS2483Q+U Aktie</a>	<a href="#">DS2483Q+U Inventar</a>
<a href="#">DS2483Q+U Neu</a>	<a href="#">DS2483Q+U Original</a>	<a href="#">DS2483Q+U garantiert</a>	<a href="#">DS2483Q+U RFQ</a>	<a href="#">DS2483Q+U Online bestellen</a>

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