

	<h2>MAX2623EUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX2623EUA+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SELF-CONTAINED VCO 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX2623EUA+.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="#">MAX2623EUA+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SELF-CONTAINED VCO 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Verschiedene ICs und Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Sekundärattribute	On-Chip 50 Ohm Output Match
HF-Typ	ISM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Funktion	VCO
Frequenz	885MHz ~ 950MHz

MAX2623EUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2623EUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2623EUA+ 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 MAX2623EUA+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX2622EUA+T</b> Maxim Integrated IC SELF-CONTAINED VCO 8-MSOP</p>	 <p><b>MAX2622EUA-T</b> Maxim Integrated IC VCO OSCILLATOR UMAX</p>	 <p><b>MAX2623EUA</b> Maxim Integrated IC VCO OSCILLATOR UMAX</p>	 <p><b>MAX2623EUA-T</b> Maxim Integrated IC VCO OSCILLATOR UMAX</p>
 <p><b>MAX2623EUA+T</b> Maxim Integrated IC SELF-CONTAINED VCO 8-MSOP</p>	 <p><b>MAX2622EUA+</b> Maxim Integrated IC SELF-CONTAINED VCO 8-MSOP</p>	 <p><b>MAX2624EUA</b> Maxim Integrated IC VCO OSCILLATOR UMAX</p>	 <p><b>MAX2623EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX2623EUA+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX2623EUA+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX2623EUA+</a>
<a href="#">MAX2623EUA+ Electronic</a>	<a href="#">MAX2623EUA+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX2623EUA+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX2623EUA+-Bild</a>	<a href="#">MAX2623EUA+-Teil</a>
<a href="#">MAX2623EUA+ Preis</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ Bild</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ Aktie</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ Inventar</a>
<a href="#">MAX2623EUA+ Neu</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ Original</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ garantiert</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ RFQ</a>	<a href="#">MAX2623EUA+ 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