








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4000EUA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4000EUA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CTRL RF DETECTOR UMAX
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 105 pcs 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="#">MAX4000EUA</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC CTRL RF DETECTOR UMAX
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Detektoren</a>
Teilstatus	105 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Serie	-
HF-Typ	Cellular, CDMA, GSM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Eingangsbereich	-45dBm ~ 0dBm
Frequenz	100MHz ~ 2.5GHz
Strom - Versorgung	5.9mA
Genauigkeit	-

MAX4000EUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4000EUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4000EUA 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 MAX4000EUA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX40008EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX40008</p>	 <p><b>MAX4000EUA+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR RF-DETECT 8-MSOP</p>	 <p><b>MAX40009EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX40009</p>	 <p><b>MAX40009ANT+</b> Maxim Integrated IC COMP SINGLE LP 6-WLP</p>
 <p><b>MAX4000EBL+T</b> Maxim Integrated IC CTRL RF DET 2.5GHZ 45DB 8UCSP</p>	 <p><b>MAX40009ANT+T</b> Maxim Integrated LOW POWER, FAST COMPARATOR</p>	 <p><b>MAX40010EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL CURR SENSE AMP MAX40010</p>	 <p><b>MAX40010FAUT+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CUR SENS 80KHZ SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX4000EUA Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX4000EUA Datenblatt</a>	<a href="#">MAX4000EUA-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX4000EUA PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX4000EUA</a>
<a href="#">MAX4000EUA Electronic</a>	<a href="#">MAX4000EUA-Komponenten</a>	<a href="#">MAX4000EUA-Verteiler</a>	<a href="#">MAX4000EUA-Bild</a>	<a href="#">MAX4000EUA-Teil</a>
<a href="#">MAX4000EUA Preis</a>	<a href="#">MAX4000EUA Hersteller</a>	<a href="#">MAX4000EUA Bild</a>	<a href="#">MAX4000EUA Aktie</a>	<a href="#">MAX4000EUA Inventar</a>
<a href="#">MAX4000EUA Neu</a>	<a href="#">MAX4000EUA Original</a>	<a href="#">MAX4000EUA garantiert</a>	<a href="#">MAX4000EUA RFQ</a>	<a href="#">MAX4000EUA 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