

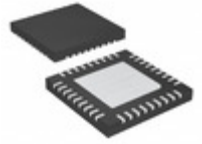
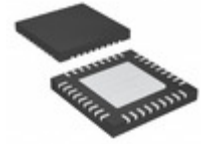
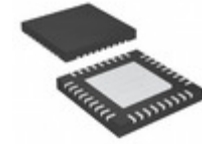


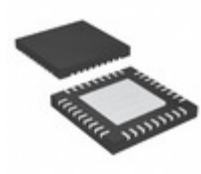
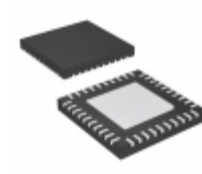
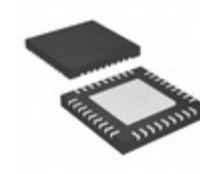
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX2057ETX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX2057ETX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 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="#">MAX2057ETX</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Testfrequenz	2.1GHz
Supplier Device-Gehäuse	36-TQFN (6x6)
Serie	-
HF-Typ	Cellular, ATE, GSM, EDGE, ISM, W-CDMA,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
P1dB	23.8dBm
Rauschmaß	6dB
Gewinnen	13.5dB ~ 17.5dB
Frequenz	1.7GHz ~ 2.5GHz
Strom - Versorgung	180mA ~ 230mA

MAX2057ETX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2057ETX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2057ETX 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 MAX2057ETX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX2056ETX+</b> Maxim Integrated IC AMP CELLUL 800MHZ-1GHZ 36TQFN</p>	 <p><b>MAX2057ETX+</b> Maxim Integrated IC AMP CELL 1.7GHZ-2.5GHZ 36TQFN</p>	 <p><b>MAX2056ETX+T</b> Maxim Integrated IC AMP VARIABLE GAIN 36-TQFN</p>	 <p><b>MAX2055EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX2055</p>
 <p><b>MAX2056EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX2056</p>	 <p><b>MAX2057ETX+T</b> Maxim Integrated IC AMP VARIABLE GAIN 36-TQFN</p>	 <p><b>MAX2058ETL+</b> Maxim Integrated IC DVGA SPI HI LIN 40-TQFN</p>	 <p><b>MAX2056ETX</b> Maxim Integrated IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX2057ETX Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX2057ETX Datenblatt</a>	<a href="#">MAX2057ETX-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX2057ETX PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX2057ETX</a>
<a href="#">MAX2057ETX Electronic</a>	<a href="#">MAX2057ETX-Komponenten</a>	<a href="#">MAX2057ETX-Verteiler</a>	<a href="#">MAX2057ETX-Bild</a>	<a href="#">MAX2057ETX-Teil</a>
<a href="#">MAX2057ETX Preis</a>	<a href="#">MAX2057ETX Hersteller</a>	<a href="#">MAX2057ETX Bild</a>	<a href="#">MAX2057ETX Aktie</a>	<a href="#">MAX2057ETX Inventar</a>
<a href="#">MAX2057ETX Neu</a>	<a href="#">MAX2057ETX Original</a>	<a href="#">MAX2057ETX garantiert</a>	<a href="#">MAX2057ETX RFQ</a>	<a href="#">MAX2057ETX 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