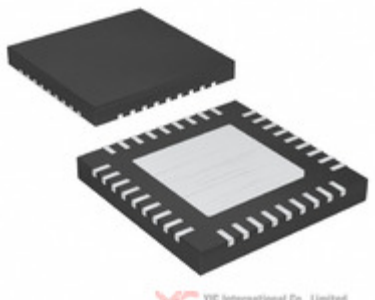

	<h2>MAX2057ETX+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2057ETX+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC AMP CELL 1.7GHZ-2.5GHZ 36TQFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX2057ETX+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 74 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

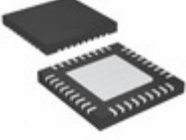
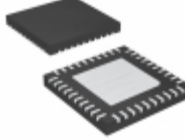
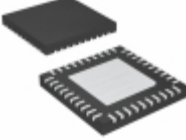
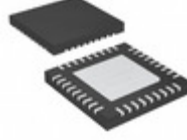
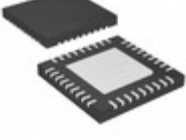
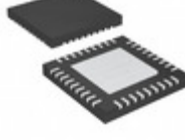

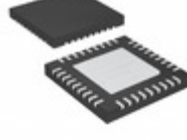
Spezifikationen

Teilenummer	MAX2057ETX+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC AMP CELL 1.7GHZ-2.5GHZ 36TQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	74 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	13.5dB ~ 17.5dB
Frequenz	1.7GHz ~ 2.5GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC Cellular, ATE, GSM, EDGE, ISM, W-
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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX2056ETX Maxim Integrated IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN</p>	 <p>MAX2058ETL+T Maxim Integrated IC AMP CELL 700MHZ-1.2GHZ 40TQFN</p>	 <p>MAX2058ETL+ Maxim Integrated IC DVGA SPI HI LIN 40-TQFN</p>	 <p>MAX2057ETX+T Maxim Integrated IC AMP VARIABLE GAIN 36-TQFN</p>
 <p>MAX2057ETX Maxim Integrated IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN</p>	 <p>MAX2056ETX+T Maxim Integrated IC AMP VARIABLE GAIN 36-TQFN</p>	 <p>MAX2057EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX2057</p>	 <p>MAX2056ETX+ Maxim Integrated IC AMP CELLUL 800MHZ-1GHZ 36TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX2057ETX+ Maxim Integrated	MAX2057ETX+ Datenblatt	MAX2057ETX+-Datenblätter	MAX2057ETX+ PDF	Maxim Integrated MAX2057ETX+
MAX2057ETX+ Electronic	MAX2057ETX+-Komponenten	MAX2057ETX+-Verteiler	MAX2057ETX+-Bild	MAX2057ETX+-Teil
MAX2057ETX+ Preis	MAX2057ETX+ Hersteller	MAX2057ETX+ Bild	MAX2057ETX+ Aktie	MAX2057ETX+ Inventar
MAX2057ETX+ Neu	MAX2057ETX+ Original	MAX2057ETX+ garantiert	MAX2057ETX+ RFQ	MAX2057ETX+ Online bestellen

Contact us: 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