

MAX2039ETP

| | |
|---|---|
| Hersteller Teilenummer: | MAX2039ETP |
| Hersteller / Marke | Maxim Integrated |
| Teil der Beschreibung: | IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN |
| Datenblätter: | |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 2768 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX2039ETP 100% New Original 2768 Stk. Auf Lager, finden MAX2039ETP Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX2039ETP Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX2039ETP: Info@IC-Components.com

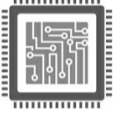
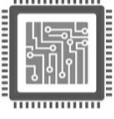
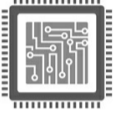
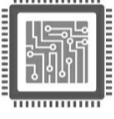
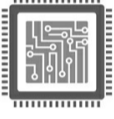
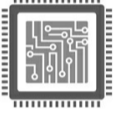






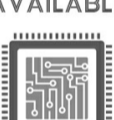
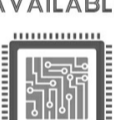
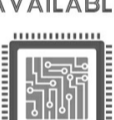



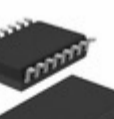
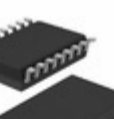
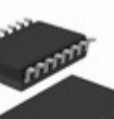









Die Spezifikationen von MAX2039ETP

| | | | |
|---------------------------|--|---|---------------------------|
| Teilenummer | MAX2039ETP | Hersteller / Marke | Maxim Integrated |
| Spannungsversorgung | 4.75 V ~ 5.25 V | Supplier Device-Gehäuse | 20-TQFN-EP (5x5) |
| Serie | MAX2039 | Sekundärattribute | Up/Down Converter |
| HF-Typ | Cellular, CDMA2000, EDGE, GSM, W-CDMA | Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-WQFN Exposed Pad | Anzahl der Mischer | 1 |
| Rauschmaß | 7.3dB | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Gewinnen | - | Frequenz | 1.7GHz ~ 2.2GHz |
| detaillierte Beschreibung | RF Mixer IC Cellular, CDMA2000, EDGE, GSM, W-CDMA Up/Down Converter 1.7GHz ~ 2.2GHz 20-TQFN-EP (5x5) | Strom - Versorgung | 135mA |
| Bestandsmenge | 2768 pcs Stock | Kategorie | RF/IF und RFID > HF-Mixer |
| Beschreibung | IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In MAX2039ETP enthaltene Keywords

| | | | |
|--|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Maxim Integrated MAX2039ETP | MAX2039ETP-Teil | MAX2039ETP Preis | MAX2039ETP-Verteiler |
| MAX2039ETP Technisch | MAX2039ETP Aktie | MAX2039ETP-Inventar | MAX2039ETP Lieferant |
| MAX2039ETP Online Bestellung | MAX2039ETP-Anfrage | MAX2039ETP-Bild | MAX2039ETP Bild |
| MAX2039ETP pdf | MAX2039ETP Datenblatt | MAX2039ETP Datenblatt | MAX2039ETP pdf Datenblatt |
| Laden Sie das MAX2039ETP-Datenblatt herunter | Maxim Integrated Hersteller | Maxim Integrated MAX2039ETP | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|---|--|
|  <p>MAX2021DWR Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX2021DR Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 52000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203EEWP Beschreibung: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX2021CSE+T Beschreibung: MAX2021CSE+T MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203EEWP+ Beschreibung: MAX203EEWP+ MAXIM WSOP-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2668 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX2031ETP+T Beschreibung: IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX203CWP Beschreibung: IC TXRX RS232 5V W/CAPS 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX20303AEWN+ Beschreibung: MAX20303AEWN+ MAX QFN Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203CWP+G36 Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX203EEPP Beschreibung: IC TXRX RS232 5V 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX202EWE+T Beschreibung: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203ECWP Beschreibung: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX2021PWR Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX2039ETP+ Beschreibung: IC MIXR 1.7-2.2GHZ UP/DWN 20TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX2021DW Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX2037CCQ+ Beschreibung: IC AMP VARIABLE GAIN 100-TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203CPP Beschreibung: IC TXRX RS232 5V W/CAPS 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX20303AEWN Beschreibung: MAX QFN Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX202EWE Beschreibung: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203CPP+ Beschreibung: MAX203CPP+ MAXIM DIP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203EEWP+G36 Beschreibung: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX20312ENS+TG7 Beschreibung: MAX20312ENS+TG7 MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX202IN Beschreibung: IC TXRX TI DIP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX2021D Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX203EEWP+T Beschreibung: MAX203EEWP+T MAXIM WSOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203ECPP Beschreibung: IC TXRX RS232 5V 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX2037CCQ Beschreibung: MAXIM QFP100 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>MAX203CWP+ Beschreibung: IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203EPP Beschreibung: MAXIM DIP-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2840 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>MAX203ECP+ Beschreibung: MAX203ECP+ MAXIM DIP-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong