



MAX2031ETP+T

fabbricante Numero di parte:	MAX2031ETP+T
Produttore / Marca	Maxim Integrated
Parte della descrizione:	IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN
Schede tecniche:	MAX2031ETP+T.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2622 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX2031ETP+T 100% nuovi pezzi originali 2622 disponibili, trova prezzi MAX2031ETP+T, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista MAX2031ETP+T Maxim Integrated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ MAX2031ETP+T: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MAX2031ETP+T

Numero di parte	MAX2031ETP+T	Produttore / Marca	Maxim Integrated
Tensione di alimentazione -	4.75 V ~ 5.25 V	Contenitore dispositivo fornitore	20-TQFN-EP (5x5)
Serie	MAX2031	Attributi secondari	Up/Down Converter
Tipo RF	Cellular, CDMA2000, EDGE, GSM, W-CDMA	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	20-WQFN Exposed Pad	Numero di miscelatori	1
Figura di rumore	7dB	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Guadagno	-	Frequenza	650MHz ~ 1GHz
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC Cellular, CDMA2000, EDGE, GSM, W-CDMA Up/Down Converter 650MHz ~ 1GHz 20-TQFN-EP (5x5)	Corrente - Alimentazione	100mA
Quantità di magazzino	2622 pcs Stock	Categoria	RF/IF e RFID > Mixer RF
Descrizione	IC MXR 650MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con MAX2031ETP+T

Maxim Integrated MAX2031ETP+T	MAX2031ETP+T parte	MAX2031ETP+T Prezzo	Distributore MAX2031ETP+T
MAX2031ETP+T tecnico	Stock MAX2031ETP+T	Inventario MAX2031ETP+T	MAX2031ETP+T Fornitore
Ordine online MAX2031ETP+T	MAX2031ETP+T Richiesta	Immagine MAX2031ETP+T	Immagine MAX2031ETP+T
MAX2031ETP+T pdf	Scheda tecnica MAX2031ETP+T	Scheda tecnica MAX2031ETP+T	MAX2031ETP+T pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica MAX2031ETP+T	Maxim Integrated Produttore	Maxim Integrated MAX2031ETP+T	

Potresti essere anche interessato:

<p>MAX2021DWR Descrizione: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX203CWP Descrizione: IC TXRX RS232 5V W/CAPS 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2893 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX203CPP+ Descrizione: MAX203CPP+ MAXIM DIP20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2627 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2039ETP Descrizione: IC MIXER UPCONV/DOWNCONV QFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2768 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2021CSE+T Descrizione: MAX2021CSE+T MAXIM SOP16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2021D Descrizione: N/A Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX203CWP+ Descrizione: IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2037CCQ Descrizione: MAXIM QFP100 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2613 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2021DW Descrizione: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX202EWE+T Descrizione: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2878 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2039ETP+ Descrizione: IC MIXR 1.7-2.2GHZ UP/DWN 20TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2713 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX202ESE+ Descrizione: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX203EEWP Descrizione: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2808 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX20303AEWN+ Descrizione: MAX20303AEWN+ MAX QFN Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX203EEWP+ Descrizione: IC TXRX ESWP+ MAXIM WSOP-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2668 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX202ESE+T Descrizione: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2728 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX20303AEWN Descrizione: MAX QFN Produttori: MAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2841 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2021IN Descrizione: MAX2021IN TI DIP-16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX203CWP+G36 Descrizione: N/A Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2602 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX203ECPP+ Descrizione: MAX203ECPP+ MAXIM DIP-20 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX203EEPP Descrizione: IC TXRX RS232 5V 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2832 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX203ECWP Descrizione: IC TXRX RS232 5V ESD-PROT 20SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2037CCQ+ Descrizione: IC AMP VARIABLE GAIN 100-TQFP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2021PWR Descrizione: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX202ESE-T Descrizione: MAX202ESE-T MAXIM SOP-16 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2683 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX203ECPP Descrizione: IC TXRX RS232 5V 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2691 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX20312ENS+TG7 Descrizione: MAX20312ENS+TG7 MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX202EWE Descrizione: IC TXRX RS232 5V 16-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX203CPP Descrizione: IC TXRX RS232 5V W/CAPS 20-DIP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2818 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2021DR Descrizione: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 52000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong