



MAX2016ETI+

Hersteller Teilenummer:	MAX2016ETI+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN
Datenblätter:	MAX2016ETI+.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX2016ETI+ 100% New Original 2674 Stk. Auf Lager, finden MAX2016ETI+ Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX2016ETI+ Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX2016ETI+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX2016ETI+

Teilenummer	MAX2016ETI+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V	Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	-	HF-Typ	Cellular, GSM, EDGE, CDMA
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Eingangsbereich	-70dBm ~ 10dBm
Frequenz	30kHz ~ 2.5GHz	detaillierte Beschreibung	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE, CDMA 30kHz ~ 2.5GHz ~70dBm ~ 10dBm ±1dB 28-WFQFN Exposed Pad
Strom - Versorgung	16mA	Genauigkeit	±1dB
Bestandsmenge	2674 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > RF-Detektoren
Beschreibung	IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX2016ETI+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX2016ETI+	MAX2016ETI+-Teil	MAX2016ETI+ Preis	MAX2016ETI+-Verteiler
MAX2016ETI+ Technisch	MAX2016ETI+ Aktie	MAX2016ETI+-Inventar	MAX2016ETI+ Lieferant
MAX2016ETI+ Online Bestellung	MAX2016ETI+-Anfrage	MAX2016ETI+-Bild	MAX2016ETI+ Bild
MAX2016ETI+ pdf	MAX2016ETI+ Datenblatt	MAX2016ETI+ Datenblatt	MAX2016ETI+ pdf Datenblatt
Laden Sie das MAX2016ETI+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX2016ETI+	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX2027EUP+TD Beschreibung: IC AMP ATE ISM 50-400MHZ 20TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX20050ATC/V+T Beschreibung: MAXIM TDFN12 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX200CWP+ Beschreibung: IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX20073ATBB/V+T Beschreibung: STEP-DOWN DC-DC CON 2A TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX202CDW Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX2027EUP+T Beschreibung: MAX2027EUP+T MAXIM TSSOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX2015EUA Beschreibung: MAX2015EUA MAX MSOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2867 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX202CDRE4 Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX2016ETI Beschreibung: MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX20091ATM/V Beschreibung: MAXIM TQFN48 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2683 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX2009ETI Beschreibung: IC RF PREDISTORTER ADJ QFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX20091ATM/V+T Beschreibung: MAX20091ATM/V+T MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX2025LCWE Beschreibung: MAX2025LCWE MAX SOP16 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX2010ETI Beschreibung: IC RF PREDISTORTER ADJ QFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX202 Beschreibung: MAX202 MAX SOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX20091ATM/V+ Beschreibung: MAX20091ATM/V+ MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX2029ETP Beschreibung: MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX2023ETX+T Beschreibung: IC MOD/DEMOM HI DYN RNG 36-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE MAX2027EUP Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2882 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX2029ETP+ Beschreibung: IC MXR 815MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX202CDR Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX2015EUA+T Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX201EWE Beschreibung: IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX20051AUD/V+TW Beschreibung: MAX20051AUD/V+TW MAXIM TSSOP-14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX200CWP Beschreibung: IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX2010ETI+T Beschreibung: IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX2016ETI+T Beschreibung: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX201CWE Beschreibung: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX20056AUG/V+T Beschreibung: MAX20056AUG/V+T MAXIM TSSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2609 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MAX202CD Beschreibung: IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2665 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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