



MAX4000EUA+

Hersteller Teilenummer:	MAX4000EUA+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX
Datenblätter:	MAX4000EUA+.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX4000EUA+ 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie MAX4000EUA+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX4000EUA+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX4000EUA+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX4000EUA+

Teilenummer	MAX4000EUA+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Verpackung	Tube
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX	detaillierte Beschreibung	RF Detector IC Cellular, CDMA, GSM 100MHz ~ 2.5GHz -45dBm ~ 0dBm 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Frequenz	100MHz ~ 2.5GHz	Strom - Versorgung	5.9mA
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Eingangsbereich	-45dBm ~ 0dBm
Genauigkeit	-	HF-Typ	Cellular, CDMA, GSM
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	RF/IF und RFID > RF-Detektoren
Beschreibung	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX4000EUA+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX4000EUA+	MAX4000EUA+-Teil	MAX4000EUA+ Preis	MAX4000EUA+-Vertriebspartner
MAX4000EUA+ Technisch	MAX4000EUA+-Bestand	MAX4000EUA+ Inventar	MAX4000EUA+ Lieferant
MAX4000EUA+ Online-Bestellung	MAX4000EUA+ Anfrage	MAX4000EUA+-Bild	MAX4000EUA+ Bild
MAX4000EUA+ pdf	MAX4000EUA+ Datenblatt	MAX4000EUA+ Datenblatt	MAX4000EUA+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX4000EUA+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX4000EUA+	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4007EUT+T Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4000EUA Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399EEE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX4000EUA+T Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399EPE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4003EBL+T Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX4003EUA-T Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399ESE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4004EUT+T Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX4003EUA Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX3996CTP+T Beschreibung: IC LASR DRVR 2.5GBPS 5.5V 20TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399CSE Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX4004EUT+ Beschreibung: MAX4004EUT+ MAXIM SOT Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399EPE Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX3997ETM Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX4004EUT Beschreibung: MAX4004EUT MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4003EUA+T Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4005CSA Beschreibung: MAX4005CSA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX4006EUT+T Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 1% SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 27500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399ESE Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4001EUA+T Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX399CPE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX3996CTP Beschreibung: MAX3996CTP MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399CSE+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX399ESE+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4007EUT Beschreibung: MAX4007EUT MAXIM sot23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399MJE Beschreibung: MAX399MJE MAXIM CIP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 MAX4003EUA+ Beschreibung: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX4008EUT Beschreibung: MAX4008EUT MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 MAX399CPE Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 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 Territorien, Hongkong