



Maxim Integrated


MAX9931EUA+

Part Number:	MAX9931EUA+
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX
Arkusze danych:	 MAX9931EUA+.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MAX9931EUA+

PART NUMBER	MAX9931EUA+
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MAX9931EUA+.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-uMAX
SERIA	-
RF TYPE	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES WEJŚCIOWY	-35dBm ~ 10dBm
CZĘSTOTLIWOŚĆ	2MHz ~ 1.6GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Detector IC Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM 2MHz ~ 1.6GHz -35dBm ~ 10dBm ±1dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
OBECNY - DOSTAWA	12mA
PRECYZJA	±1dB

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX9931EUA+	Dystrybutor MAX9931EUA+	Dostawca MAX9931EUA+
Cena MAX9931EUA+	Zdjęcia MAX9931EUA+	Obraz MAX9931EUA+
Arkusz danych MAX9931EUA+ PDF	MAX9931EUA+ Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MAX9931EUA+
Zdjęcie MAX9931EUA+	Kup MAX9931EUA+	Kup Maxim Integrated MAX9931EUA+
Maxim Integrated MAX9931EUA+	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9931EUA+		

Produkty powiązane

 <p>MAX9932EUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9933EUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX992EUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9933BGUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX992EUA-T Producent: Maxim Integrated Opis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9930EUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9933BGUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9932EUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9930EVKIT+ Producent: Maxim Integrated Opis: KIT EVAL FOR MAX9930 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX992EUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9931EUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9930EUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>