



Maxim Integrated

MAX2900ETI+

Part Number:

MAX2900ETI+

Producent / marka:

Maxim Integrated

Opis produktu

IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN

Arkusze danych:

 MAX2900ETI+.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

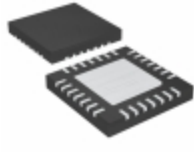


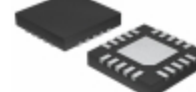
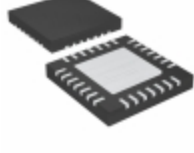

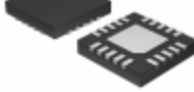

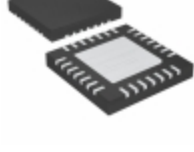
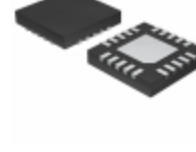
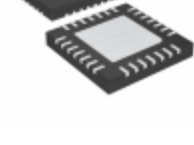
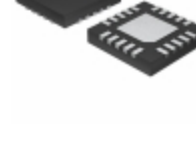
Specyfikacje MAX2900ETI+

PART NUMBER	MAX2900ETI+
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MAX2900ETI+.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 4.5 V
SERIA	-
MOC - WYJŚCIE	20dBm (100mW)
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-WFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	ASK, OOK
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	902MHz ~ 928MHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Transmitter ASK, OOK 902MHz ~ 928MHz 20dBm (100mW) PCB, Surface Mount Antenna 28-WFQFN Exposed Pad
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	-
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - TRANSMISJA	40mA
APLIKACJE	Meter Reading
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX2900ETI+	Dystrybutor MAX2900ETI+	Dostawca MAX2900ETI+
Cena MAX2900ETI+	Zdjęcia MAX2900ETI+	Obraz MAX2900ETI+
Arkusze danych MAX2900ETI+ PDF	MAX2900ETI+ Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MAX2900ETI+
Zdjęcie MAX2900ETI+	Kup MAX2900ETI+	Kup Maxim Integrated MAX2900ETI+
Maxim Integrated MAX2900ETI+	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2900ETI+		

Produkty powiązane

 <p>MAX2902ETI+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2900EVKIT Producent: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX28K000B Producent: Vishay Precision Group Opis: RES 28K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2880ETP+G2Z Producent: Maxim Integrated Opis: RF FRACT INTEGER N SYNTH 20WFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2901ETI+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2900EVKIT# Producent: Maxim Integrated Opis: KIT EVAL FOR MAX2900 TRANSMITTER Na stanie: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2880ETP+ Producent: Maxim Integrated Opis: RF FRACT INTEGER N SYNTH QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX28K850B Producent: Vishay Precision Group Opis: RES 28.85K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2901ETI+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN Na stanie: 43 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2880ETP+T Producent: Maxim Integrated Opis: RF FRACT INTEGER N SYNTH QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2900ETI+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2880ETP+TG2Z Producent: Maxim Integrated Opis: RF FRACT INTEGER N SYNTH 20WFQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>