





Maxim Integrated


MAX2015ETA+T

Part Number:	MAX2015ETA+T
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN
Arkusze danych:	 MAX2015ETA+T.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.


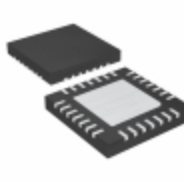


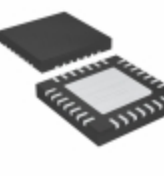

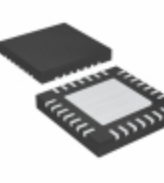
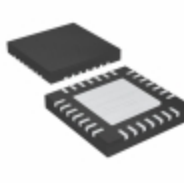
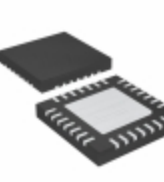

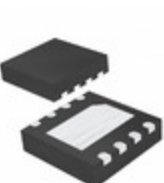

Specyfikacje MAX2015ETA+T

PART NUMBER	MAX2015ETA+T
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MAX2015ETA+T.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-TDFN (3x3)
SERIA	-
RF TYPE	Cellular, GSM, EDGE, CDMA
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-WDFN Exposed Pad
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZAKRES WEJŚCIOWY	-55dBm ~ 5dBm
CZĘSTOTLIWOŚĆ	100MHz ~ 3GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE, CDMA 100MHz ~ 3GHz -55dBm ~ 5dBm 8-WDFN Exposed Pad
OBECNY - DOSTAWA	20.5mA
PRECYZJA	-

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX2015ETA+T	Dystrybutor MAX2015ETA+T	Dostawca MAX2015ETA+T
Cena MAX2015ETA+T	Zdjęcia MAX2015ETA+T	Obraz MAX2015ETA+T
Arkusz danych MAX2015ETA+T PDF	MAX2015ETA+T Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MAX2015ETA+T
Zdjęcie MAX2015ETA+T	Kup MAX2015ETA+T	Kup Maxim Integrated MAX2015ETA+T
Maxim Integrated MAX2015ETA+T	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2015ETA+T		

Produkty powiązane

 <p>MAX2014EUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8UMAX Na stanie: 118 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2010ETI+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2014ETA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8TDFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2014EUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2010ETI-T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EUA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Na stanie: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+D Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Na stanie: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EVKIT Producent: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT FOR MAX2015 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2015ETA+ Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN Na stanie: 140 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EUA+T Producent: Maxim Integrated Opis: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>