



Maxim Integrated

MAX2016ETI+D

Hissə nömrəsi:

MAX2016ETI+D

İstehsalçı / Marka:

Maxim Integrated

Məhsulun təsviri

IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN

Datasheets:

[PDF](#) MAX2016ETI+D.pdf

RoHS Status

 Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun

Dən gəmi

Honq Konq

Göndərmə yolu

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[KOTIROVKA SORĞUSU](#)

Image nümayəndəlik ola bilər. Məhsul detalları üçün spesifikasiyalara baxın.



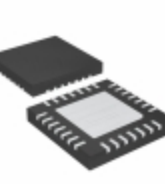
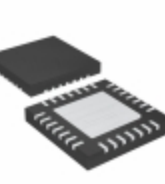
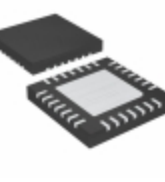
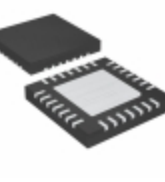




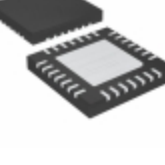

MAX2016ETI+D xüsusiyyətləri

HISSƏ NÖMRƏSİ	MAX2016ETI+D
İSTEHSALÇI	Maxim Integrated
TƏSVİR	IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Qurğundur pulsuz / RoHS uyğun
MƏLUMAT BAZASI	PDF MAX2016ETI+D.pdf
VOLTAJ - TƏCHİZAT	2.7 V ~ 5.25 V
TƏCHİZATÇI QURĞU PAKETİ	28-TQFN (5x5)
SERIES	MAX2016
RF TIPI	-
QABLAŞDIRMA	Tube
PAKET / CASE	28-WFQFN Exposed Pad
NƏMLİK HƏSSASLIĞI SƏVIYYƏSİ (MSL)	1 (Unlimited)
PULSUZ VƏZİYYƏT / ROHS STATUSUNA ETMƏK	Lead free / RoHS Compliant
GİRİŞ RANGE	-70dBm ~ 10dBm
TEZLIK	2.5GHz
ƏTRAFLI TƏSVİRİ	RF Detector IC 2.5GHz -70dBm ~ 10dBm 28-WFQFN Exposed Pad
CARI - TƏCHİZAT	43mA
DƏQIQLIK	-

İlgili Etiketler

Maxim Integrated MAX2016ETI+D	MAX2016ETI+D Distribyutoru	MAX2016ETI+D Təchizatçı
MAX2016ETI+D Qiyməti	MAX2016ETI+D Şəkillər	MAX2016ETI+D Şəkli
MAX2016ETI+D PDF məlumat cədvəli	MAX2016ETI+D verilənlər bazasını yükləyin	MAX2016ETI+D Məlumat Hesabatı
MAX2016ETI+D Fond	MAX2016ETI+D satın alın	Maxim Integrated MAX2016ETI+D alın
Maxim Integrated MAX2016ETI+D	Maxim Integrated Təchizatçı	Maxim Integrated Distribyutoru
Maxim Integrated MAX2016ETI+D		

Əlaqədar məhsullar

 <p>MAX2015EUA+T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EUA+ İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Səhmdarlar: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+TD İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI+ İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Səhmdarlar: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD+ İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP Səhmdarlar: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015ETA+T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EVKIT İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: EVAL KIT FOR MAX2015 Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI-T İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016EVKIT İstehsalçılar: Maxim Integrated Təsvir: EVAL KIT FOR MAX2016 Səhmdarlar: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Müəllif hüquqları © 2020 Elektron komponentlərin etibarlı distribyutoru - Ocean-Components.com

E-poçt: Info@Ocean-Components.com

Ünvan: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

