



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

### MAX2016ETI+

Onderdeel nummer: **MAX2016ETI+**  
 product beschrijving: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [MAX2016ETI+.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	MAX2016ETI+	<b>Fabrikant</b>	Maxim Integrated
<b>Beschrijving</b>	IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	MAX2016ETI+.pdf		
<b>Voltage - Levering</b>	2.7 V ~ 5.25 V	<b>Leverancier Device Pakket</b>	28-TQFN (5x5)
<b>Serie</b>	-	<b>RF-Type</b>	Cellular, GSM, EDGE, CDMA
<b>Packaging</b>	Tube	<b>Verpakking / doos</b>	28-WFQFN Exposed Pad
<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	6 Weeks
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Input Range</b>	-70dBm ~ 10dBm
<b>Frequentie</b>	30kHz ~ 2.5GHz	<b>gedetailleerde beschrijving</b>	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE, CDMA 30kHz ~ 2.5GHz -70dBm ~ 10dBm ±1dB 28-WFQFN Exposed Pad
<b>Current - Supply</b>	16mA	<b>Nauwkeurigheid</b>	±1dB

### gerelateerde producten

<p><b>MAX2015EUA+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX                  Download: <a href="#">MAX2015EUA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2016ETI+TD</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN                  Download: <a href="#">MAX2016ETI+TD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2015EUA+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX                  Download: <a href="#">MAX2015EUA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2016EVKIT</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX2016                  Download: <a href="#">MAX2016EVKIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2016ETI+D</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN                  Download: <a href="#">MAX2016ETI+D.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2015EVKIT</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX2015                  Download: <a href="#">MAX2015EVKIT.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2016ETI-T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN                  Download: <a href="#">MAX2016ETI-T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2015ETA+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN                  Download: <a href="#">MAX2015ETA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2015ETA+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN                  Download: <a href="#">MAX2015ETA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2016ETI+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN                  Download: <a href="#">MAX2016ETI+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX201CPD</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP                  Download: <a href="#">MAX201CPD.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2016ETI</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN                  Download: <a href="#">MAX2016ETI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX2016ETI+
- MAX2016ETI+ prijs
- MAX2016ETI+ PDF-gegevensblad
- MAX2016ETI+ voorraad
- Maxim Integrated MAX2016ETI+
- Maxim Integrated MAX2016ETI+
- MAX2016ETI+-distributeur
- MAX2016ETI+ Afbeeldingen
- MAX2016ETI+ Datasheet downloaden
- Koop MAX2016ETI+
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX2016ETI+ leverancier
- MAX2016ETI+-afbeelding
- MAX2016ETI+ gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX2016ETI+
- Maxim Integrated-distributeur

