



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

MAX4000EUA+T

Onderdeel nummer: **MAX4000EUA+T**
 product beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [MAX4000EUA+T.pdf](#)

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

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	MAX4000EUA+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	MAX4000EUA+T.pdf		
Voltage - Levering	2.7 V ~ 5.5 V	Leverancier Device Pakket	8-uMAX
Serie	-	RF-Type	Cellular, CDMA, GSM
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikant Standaard Levertijd	6 Weeks
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Input Range	-45dBm ~ 0dBm
Frequentie	100MHz ~ 2.5GHz	gedetailleerde beschrijving	RF Detector IC Cellular, CDMA, GSM 100MHz ~ 2.5GHz -45dBm ~ 0dBm 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Current - Supply	5.9mA	Nauwkeurigheid	-

gerelateerde producten

 MAX40010EVKIT# fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVAL CURR SENSE AMP MAX40010 Download: MAX40010EVKIT#.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX40010FAUT+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: 76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL Download: MAX40010FAUT+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX40010LAUT+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: 76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL Download: MAX40010LAUT+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX40010HAUT+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: 76V PRECISION CURRENT SENSE AMPL Download: MAX40010HAUT+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX40009EVKIT# fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVAL KIT MAX40009 Download: MAX40009EVKIT#.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4000EUA+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Download: MAX4000EUA+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX4000EUA-T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4000EBL+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP Download: MAX4000EBL+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX40009ANT+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: LOW POWER, FAST COMPARATOR Download: MAX40009ANT+T.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX40010FAUT+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OPAMP CUR SENS 80KHZ SOT23 Download: MAX40010FAUT+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 MAX40009ANT+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC COMP SINGLE LP 6-WLP Download: MAX40009ANT+.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 MAX4000EUA fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	<input type="button" value="RFQ"/>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX4000EUA+T
- MAX4000EUA+T prijs
- MAX4000EUA+T PDF-gegevensblad
- MAX4000EUA+T voorraad
- Maxim Integrated MAX4000EUA+T
- Maxim Integrated MAX4000EUA+T
- MAX4000EUA+T-distributeur
- MAX4000EUA+T Afbeeldingen
- MAX4000EUA+T Datasheet downloaden
- Koop MAX4000EUA+T
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX4000EUA+T leverancier
- MAX4000EUA+T-afbeelding
- MAX4000EUA+T gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX4000EUA+T
- Maxim Integrated-distributeur