



Maxim Integrated

## MAX4001EBL+T

Onderdeel nummer:

MAX4001EBL+T

Fabrikant / Merk:

Maxim Integrated

Productomschrijving

IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP

Datasheets:

 MAX4001EBL+T.pdf

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Vershipen van

Hong Kong


Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

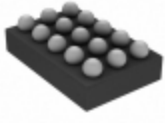











### Specificaties van MAX4001EBL+T

ONDERDEEL NUMMER	MAX4001EBL+T
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 MAX4001EBL+T.pdf
VOLTAGE - LEVERING	2.7 V ~ 5.5 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	8-UCSP (3x3)
SERIE	-
RF-TYPE	Cellular, CDMA, GSM
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	9-WFBGA, CSPBGA
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INPUT RANGE	-35dBm ~ 10dBm
FREQUENTIE	100MHz ~ 2.5GHz
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	RF Detector IC Cellular, CDMA, GSM 100MHz ~ 2.5GHz -35dBm ~ 10dBm 9-WFBGA, CSPBGA
CURRENT - SUPPLY	5.9mA
NAUWKEURIGHEID	-

### Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX4001EBL+T	MAX4001EBL+T-distributeur	MAX4001EBL+T leverancier
MAX4001EBL+T prijs	MAX4001EBL+T Afbeeldingen	MAX4001EBL+T-afbeelding
MAX4001EBL+T PDF-gegevensblad	MAX4001EBL+T Download gegevensblad	Gegevensblad MAX4001EBL+T
MAX4001EBL+T-voorraad	Koop MAX4001EBL+T	Koop Maxim Integrated MAX4001EBL+T
Maxim Integrated MAX4001EBL+T	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX4001EBL+T		

### gerelateerde producten

 <p><b>MAX40016ANL+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: WIDE RANGE CURRENT SENSE AMPLIFI Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4001EVKIT</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX4001 Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX40018ANA+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: DUAL NANOPOWER OP AMP W Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX40016ANL+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OPAMP CURRENT SENSE 15WLP Op voorraad: 90 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4001EUA+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX40018ANA+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC OPAMP DUAL 400NA 8WLP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4001EUA</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX40016EVKIT#</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVAL BOARD FOR MAX40016 Op voorraad: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4002EBL+T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX40018EVKIT#</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: EVAL BOARD FOR MAX40018 Op voorraad: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX4001EUA-T</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX4001EUA+</b> fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Op voorraad: 196 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>