



Maxim Integrated

MAX2016ETI+TD

Osa numero:

MAX2016ETI+TD


Valmistaja / merkki:

Maxim Integrated

Tuotteen Kuvaus

IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN

lomakkeissa:

 MAX2016ETI+TD.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.


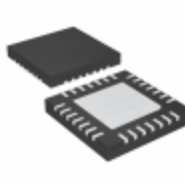


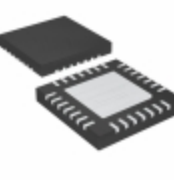
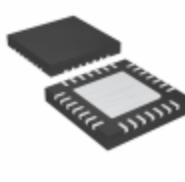

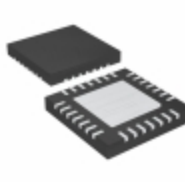
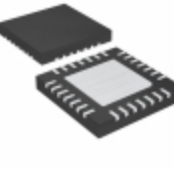



MAX2016ETI+TD: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX2016ETI+TD
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 MAX2016ETI+TD.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.7 V ~ 5.25 V
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	28-TQFN (5x5)
SARJA	MAX2016
RF TYYPI	-
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	28-WFQFN Exposed Pad
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
INPUT RANGE	-70dBm ~ 10dBm
TAAJUUS	2.5GHz
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	RF Detector IC 2.5GHz -70dBm ~ 10dBm 28-WFQFN Exposed Pad
NYKYINEN - SUPPLY	43mA
TARKKUUS	-

Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX2016ETI+TD	MAX2016ETI+TD-jakelija	MAX2016ETI+TD-toimittaja
MAX2016ETI+TD Hinta	MAX2016ETI+TD-kuvat	MAX2016ETI+TD-kuva
MAX2016ETI+TD PDF-tietosivu	MAX2016ETI+TD Lataa tietosivu	MAX2016ETI+TD-tietolomake
MAX2016ETI+TD-osake	Osta MAX2016ETI+TD	Osta Maxim Integrated MAX2016ETI+TD
Maxim Integrated MAX2016ETI+TD	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX2016ETI+TD		

Liittyvät tuotteet

 <p>MAX201CPD valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Varastossa: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CWE valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016EVKIT valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT FOR MAX2016 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+D valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP Varastossa: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI-T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EVKIT valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT FOR MAX2015 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2015EUA+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX201CWE+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC Varastossa: 22 pcs</p> <p>RFQ</p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

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

