



Maxim Integrated

MAX12005ETM+

Osa numero:

MAX12005ETM+

Valmistaja / merkki:

Maxim Integrated

Tuotteen Kuvaus

IC SATELLITE IF SWITCH 48-TQFN

lomakkeissa:

 MAX12005ETM+.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.





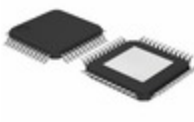


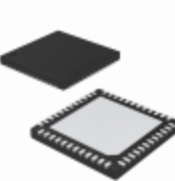




MAX12005ETM+: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MAX12005ETM+
VALMISTAJA	Maxim Integrated
KUVAUS	IC SATELLITE IF SWITCH 48-TQFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 MAX12005ETM+.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	3 V ~ 3.5 V
TOPOLOGIA	Reflective
TEST FREQUENCY	950MHz
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	48-TQFN (7x7)
SARJA	-
RF TYYPI	DBS, L-Band, IF Satellite
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	48-WFQFN Exposed Pad
P1DB	-
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	6 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
ERISTÄMINEN	55dB
INSERTION LOSS	-
IMPEDANSSI	75 Ohm
IIP3	-
TAAJUUSALUE	950MHz ~ 2.15GHz
OMINAISUUDET	-
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	RF Switch IC DBS, L-Band, IF Satellite 2.15GHz 75 Ohm 48-TQFN (7x7)
PIIRI	-

Liittyvät tunnisteet

Maxim Integrated MAX12005ETM+	MAX12005ETM+-jakelija	MAX12005ETM+-toimittaja
MAX12005ETM+ Hinta	MAX12005ETM+-kuvat	MAX12005ETM+-kuva
MAX12005ETM+ PDF-tietosivu	MAX12005ETM+ Lataa tietosivu	MAX12005ETM+-tietolomake
MAX12005ETM+-osake	Osta MAX12005ETM+	Osta Maxim Integrated MAX12005ETM+
Maxim Integrated MAX12005ETM+	Maxim Integrated-toimittaja	Maxim Integrated-jakelija
Maxim Integrated MAX12005ETM+		

Liittyvät tuotteet

 <p>MAX12000ETB+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF AMP GPS 1.575GHZ 10DFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1198EVKIT valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT FOR MAX1198 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11K000B valmistajat: Vishay Precision Group Kuvaus: RES 11K OHM 0.1% 0.3W RADIAL Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1202ACAP+ valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP Varastossa: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1198ECM+TD valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ADC 8BIT 100MSPS DL 48-TQFP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1200EVKIT-MQFP valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT FOR MAX1200 Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1202ACAP+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX12005ETM+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC SATELLITE IF SWITCH 48-TQFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1202ACAP valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX12001ETB+T valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: IC RF AMP GPS 1.575GHZ Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11NG valmistajat: Aavid Thermalloy Kuvaus: MAX CLIP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1201EVKIT-MQFP valmistajat: Maxim Integrated Kuvaus: EVAL KIT FOR MAX1201 Varastossa: Out stock</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

