



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC618ALP3E

Частка нумар:

Вытворца / Вытворца:

Апісанне Прадукта

лісткі:

RoHS Статус

карабель 3

перасылка Шлях

HMC618ALP3E

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT

 HMC618ALP3E.pdf

 Свінец / Адпавядае RoHS


Ганконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

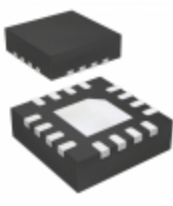
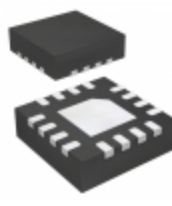
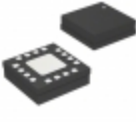

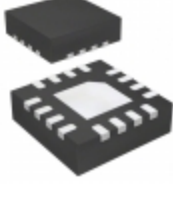


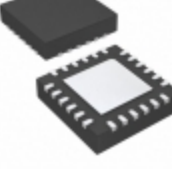
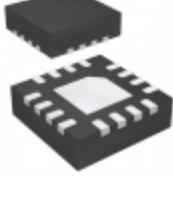
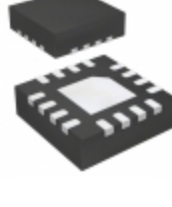


характарыстыкі HMC618ALP3E

ЧАСТКА НУМАР	HMC618ALP3E
ВЫТВОРЦА	ADI (Analog Devices, Inc.)
АПІСАННЕ	IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	 HMC618ALP3E.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	3 V ~ 5 V
ТЭСТАВАЯ ЧАСТАТА	2.2GHz
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	16-SMT (3x3)
СЕРЫЯ	-
ТЫП RF	LTE, WiMax
ЎПАКОЎКА	Strip
УПАКОЎКА /	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
ІНШЫЯ НАЗВЫ	1127-3115
КАЭФІЦЫЕНТ ШУМУ	0.85dB
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	3 (168 Hours)
ВЫТВОРЦА СТАНДАРТАЕ ЧАС	7 Weeks
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
КАЭФІЦЫЕНТ УЗМАЦНЕННЯ	23dB
ЧАСТАТА	1.2GHz ~ 2.2GHz
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	RF Amplifier IC LTE, WiMax 1.2GHz ~ 2.2GHz 16-SMT (3x3)
БЯГУЧЫ - ПАСТАЎКА	118mA
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	HMC618

Якія адносяцца тэгі

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	Дыстрыб'ютар HMC618ALP3E	Пастаўшчык HMC618ALP3E
Кошт HMC618ALP3E	Фотаздымкі HMC618ALP3E	Выява HMC618ALP3E
HMC618ALP3E PDF-ліст	Загрузіце ліст дадзеных HMC618ALP3E	Ліст дадзеных HMC618ALP3E
Занас HMC618ALP3E	Купіце HMC618ALP3E	Купіце ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	Пастаўшчык ADI (Analog Devices, Inc.)	Дыстрыб'ютар ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E	AD HMC618ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E
Analog Devices Inc. HMC618ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC618ALP3E	

Спадарожныя тавары

 <p>HMC617LP3ETR вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN у запасе: 333 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC618ALP3ETR вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT у запасе: 499 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC618LP3E вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6178LP5ETR вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC RF AMP у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC617LP3TR вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC619LP5E вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 32SMT у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC620-SX вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC MMIC IQ MIXER DIE у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6187LP4ETR вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC AMP RADAR 27GHZ-31.5GHZ 24SMT у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC617LP3 вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC617LP3E вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC620 вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC MMIC IQ MIXER DIE у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC619-SX вытворцы: ADI (Analog Devices, Inc.) апісанне: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ DIE 1=2PC у запасе: Out stock</p> <p>RFQ</p>