



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC626ALP5E

Қисми рақамӣ:

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Тавсифи Маҳсулот

Маълумотнома:

Роҳнамо

Гирифтани аз

Роҳи фиристодан

HMC626ALP5E

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN

 HMC626ALP5E.pdf

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН


Гонконг

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

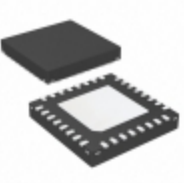

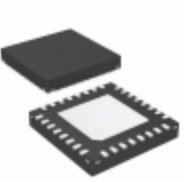
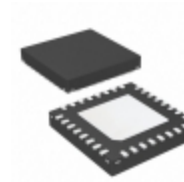
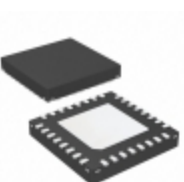
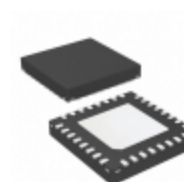
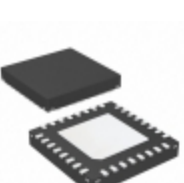
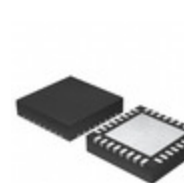
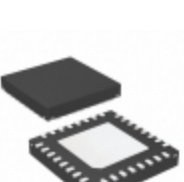
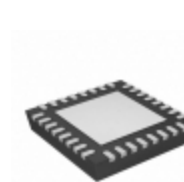
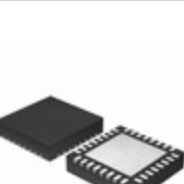
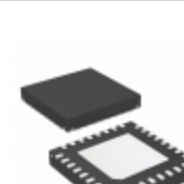
Хусусиятҳои HMC626ALP5E

ҚИСМИ РАҚАМӢ	HMC626ALP5E
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	ADI (Analog Devices, Inc.)
ТАВСИФИ	IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
РӢЙХАТ	 HMC626ALP5E.pdf
VOLTAGE - ТАЪМИН	5V
ФОСИЛАИ ОЗМОИШ	500MHz ~ 1GHz
ГИРИФТАНИ ДАСТГОҶИ ДАСТГОҶ	32-QFN (5x5)
СИЛСИЛА	-
НАВЪИ РБ	LTE, WiMax
ПУРРА	Strip
ПАКЕТИ / КАДОМ	32-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
ДИГАР НОМҶО	1127-2886
ТАСВИРИ	2.8dB
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ГАЙД	35dB
ФОСИЛА	0Hz ~ 1GHz
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	RF Amplifier IC LTE, WiMax 0Hz ~ 1GHz 32-QFN (5x5)
АКНУН - ТАҶВИЛИ	178.4mA
РАҚАМИ ҚИСМ	HMC626

Садо Меҳмони "Озодӣ"

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	Паҳнкундаи HMC626ALP5E	Таъминкунандаи HMC626ALP5E
HMC626ALP5E Нарх	Суратҳои HMC626ALP5E	Сурати HMC626ALP5E
HMC626ALP5E PDF маълумотнома	HMC626ALP5E Боргирии маълумотҳо	Варақаи HMC626ALP5E
HMC626ALP5E саҳомӣ	HMC626ALP5E харед	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E харед
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	Таъминкунандаи ADI (Analog Devices, Inc.)	Паҳнкундаи ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	AD HMC626ALP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E
Analog Devices Inc. HMC626ALP5E	Analog Devices, Inc. HMC626ALP5E	

Маҳсулотҳои марбута

 <p>HMC625ALP5ETR Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6282A Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC QUAD OPTICAL MOD DRVR Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC625HFLP5ETR Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP VSAT 500MHZ-6GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC625HFLP5E Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC625LP5E Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC627ALP5E Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP LTE 50MHZ-1GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC626ALP5ETR Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC627LP5E Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP GP 50MHZ-1GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC625ALP5E Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC625BLP5E Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP VSAT 0HZ-6GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC626LP5E Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC627ALP5ETR Истеҳсолкунандагон: ADI (Analog Devices, Inc.) Тавсифи: IC RF AMP LTE 50MHZ-1GHZ 32QFN Дар фурӯш: Out stock</p> <p>RFQ</p>

