



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC626ALP5E

Part саны:

HMC626ALP5E

Manufacturer / маркасы:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Продукт сүрөттөлүшү

IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN

Datasheets:

 HMC626ALP5E.pdf

бууы Status

 Коргошун акысыз / RoHS Ылайык

Ship From

Гонг-Конг


Жүк Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

СӨЗМӨ-СУРОО

Image өкүлчүлүгү болушу мүмкүн. өнүмдүн чоо-жайын билүү үчүн техникалык карагыла.

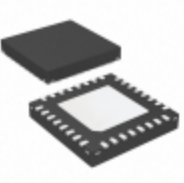

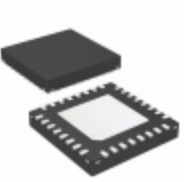
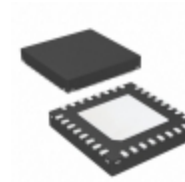
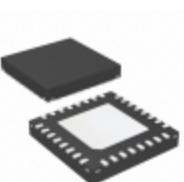
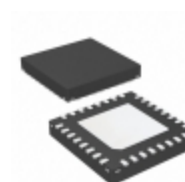
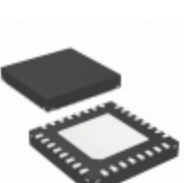
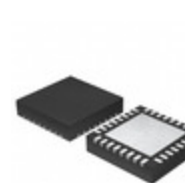
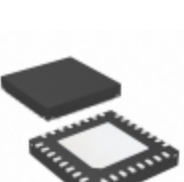
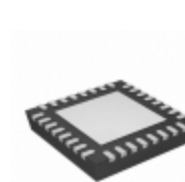
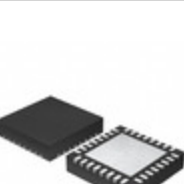
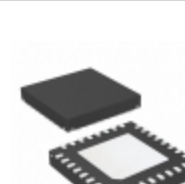
HMC626ALP5E мүнөздөмөлөрү

PART САНЫ	HMC626ALP5E
ӨНДҮРҮҮЧҮ	ADI (Analog Devices, Inc.)
БАЯНДОО	IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Коргошун акысыз / RoHS Ылайык
МААЛЫМАТ ЖАДЫБАЛЫ	 HMC626ALP5E.pdf
VOLTAGE - СУНУШ	5V
TEST FREQUENCY	500MHz ~ 1GHz
КАМСЫЗДООЧУ ТҮЗМӨК PACKAGE	32-QFN (5x5)
КАТАР	-
RF ТҮРҮ	LTE, WiMax
А.Н.	Strip
ТОПТОМ / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
БАШКА АТТАР	1127-2886
ЫЗЫ-ЧУУ FIGURE	2.8dB
MOISTURE SENSITIVITY ДАРАЖА (ЖМ)	1 (Unlimited)
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
БЕКЕМДӨӨ	35dB
FREQUENCY	0Hz ~ 1GHz
ОДНОГО DESCRIPTION	RF Amplifier IC LTE, WiMax 0Hz ~ 1GHz 32-QFN (5x5)
CURRENT - СУНУШ	178.4mA
НЕГИЗГИ PART САНЫ	HMC626

Related Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	HMC626ALP5E Бөлүштүрүүчү	HMC626ALP5E камсыздоочу
HMC626ALP5E Баасы	HMC626ALP5E Pictures	HMC626ALP5E Image
HMC626ALP5E PDF терезеси	HMC626ALP5E Download терезеси	HMC626ALP5E терезеси
HMC626ALP5E Сток	сатып HMC626ALP5E	Сатып ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) камсыздоочу	ADI (Analog Devices, Inc.) бөлүштүрүүчү
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	AD HMC626ALP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E
Analog Devices Inc. HMC626ALP5E	Analog Devices, Inc. HMC626ALP5E	

Related Products

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