



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC618ALP3E

Номер на частта:

HMC618ALP3E

Производител / марка:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Описание на продукта

IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT

Информационни листове:

 HMC618ALP3E.pdf

Статус на RoHS

 Без олово / RoHS съвместим

Кораб от

Хонг Конг


Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

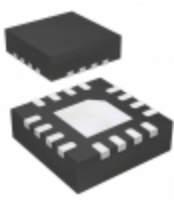
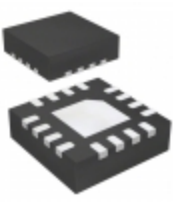
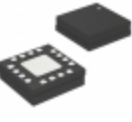

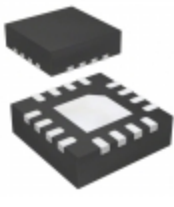


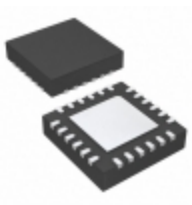
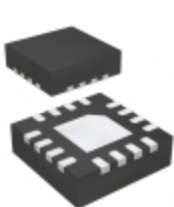
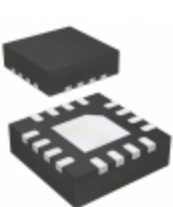


Спецификации на HMC618ALP3E

| | |
|--|---|
| НОМЕР НА ЧАСТТА | HMC618ALP3E |
| ПРОИЗВОДИТЕЛ | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ОПИСАНИЕ | IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16SMT |
| СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS | Без олово / RoHS съвместим |
| ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ |  HMC618ALP3E.pdf |
| НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА | 3 V ~ 5 V |
| ЧЕСТОТА НА ТЕСТА | 2.2GHz |
| ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА | 16-SMT (3x3) |
| СЕРИЯ | - |
| ТИП RF | LTE, WiMax |
| ОПАКОВКА | Strip |
| ПАКЕТ / КАСЕТА | 16-VFQFN Exposed Pad |
| P1DB | 20dBm |
| ДРУГИ ИМЕНА | 1127-3115 |
| ШУМОВАТА ФИГУРА | 0.85dB |
| НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL) | 3 (168 Hours) |
| ПРОИЗВОДИТЕЛ СТАНДАРТНО ВРЕМЕ ЗА ДОСТАВКА | 7 Weeks |
| СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ПЕЧАЛБА | 23dB |
| ЧЕСТОТА | 1.2GHz ~ 2.2GHz |
| ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ | RF Amplifier IC LTE, WiMax 1.2GHz ~ 2.2GHz 16-SMT (3x3) |
| ТОК - ДОСТАВКА | 118mA |
| НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ | HMC618 |

Свързани маркери

| | | |
|--|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E | HMC618ALP3E дистрибутор | Доставчик на HMC618ALP3E |
| HMC618ALP3E Цена | HMC618ALP3E снимки | Образ на HMC618ALP3E |
| HMC618ALP3E PDF лист с данни | HMC618ALP3E Изтеглете лист с данни | HMC618ALP3E Лист с данни |
| HMC618ALP3E склад | Купете HMC618ALP3E | Купете ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E | Доставчик на ADI (Analog Devices, Inc.) | ADI (Analog Devices, Inc.) дистрибутор |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E | AD HMC618ALP3E | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC618ALP3E |
| Analog Devices Inc. HMC618ALP3E | Analog Devices, Inc. HMC618ALP3E | |

Свързани продукти

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