



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC1190LP6GE

Número da peça:

HMC1190LP6GE

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrição do Produto

IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN

Folhas de dados:

 HMC1190LP6GE.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

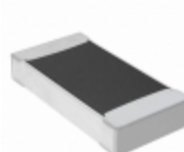
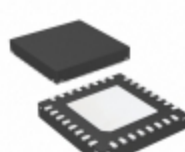
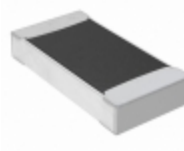
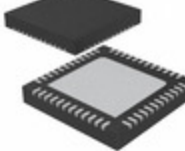
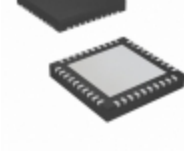
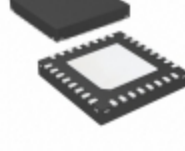
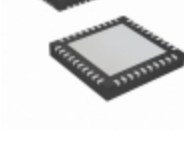
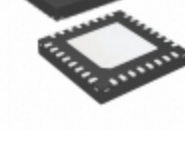
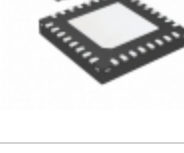
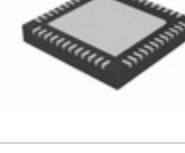


Especificações do HMC1190LP6GE

| | |
|--|--|
| NÚMERO DA PEÇA | HMC1190LP6GE |
| FABRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIÇÃO | IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| FICHA DE DADOS |  HMC1190LP6GE.pdf |
| TENSÃO - FORNECIMENTO | 3.3V, 5V |
| EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR | 40-QFN (6x6) |
| SÉRIE | - |
| ATRIBUTOS SECUNDÁRIOS | Down Converter |
| TIPO RF | LTE, WiMax |
| EMBALAGEM | Strip |
| CAIXA / GABINETE | 40-VFQFN Exposed Pad |
| OUTROS NOMES | 1127-1292 |
| NÚMERO DE MISTURADORES | 2 |
| FATOR DE RUÍDO | 9dB |
| NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| GANHO | 8dB |
| FREQUÊNCIA | 700MHz ~ 3.5GHz |
| DESCRIÇÃO DETALHADA | RF Mixer IC LTE, WiMax Down Converter 700MHz ~ 3.5GHz 40-QFN (6x6) |
| ATUAL - FORNECIMENTO | 160mA |
| NÚMERO DA PEÇA BASE | HMC1190 |

Tags relacionadas

| | | |
|---|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE | Distribuidor HMC1190LP6GE | Fornecedor HMC1190LP6GE |
| Preço HMC1190LP6GE | Imagens de HMC1190LP6GE | Imagem HMC1190LP6GE |
| Folha de dados do HMC1190LP6GE PDF | HMC1190LP6GE Download da Folha de Dados | Folha de dados do HMC1190LP6GE |
| Estoque HMC1190LP6GE | Comprar HMC1190LP6GE | Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE | Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE | AD HMC1190LP6GE | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE |
| Analog Devices Inc. HMC1190LP6GE | Analog Devices, Inc. HMC1190LP6GE | |

produtos relacionados

| | |
|--|---|
|  <p>HMC1206JT200M Fabricantes: Stackpole Electronics, Inc. Descrição: RES 200M OHM 5% 1/4W 1206 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC1169LP5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC1206JT1G00 Fabricantes: Stackpole Electronics, Inc. Descrição: RES 1G OHM 5% 1/4W 1206 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC1197LP7FE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MODULATOR WIDE QUAD 48-QFN Em estoque: 32 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC1190LP6GETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC1168LP5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC1190ALP6NETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP VSAT 0HZ-48GHZ 40QFN Em estoque: 498 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC1168LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP Em estoque: 16 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC1169LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP Em estoque: 144 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC1197LP7FETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MODULATOR WIDE QUAD 48-QFN Em estoque: 535 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>HMC1206JT100M Fabricantes: Stackpole Electronics Inc. Descrição: RES SMD 100M OHM 5% 1/4W 1206 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>HMC1190ALP6NE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP VSAT 0HZ-48GHZ 40QFN Em estoque: 29 pcs</p> <p>RFQ</p> |