



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC625BLP5E

Número da peça:

HMC625BLP5E

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descrição do Produto

IC RF AMP VSAT 0HZ-6GHZ 32QFN

Folhas de dados:

 [HMC625BLP5E.pdf](#)

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

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

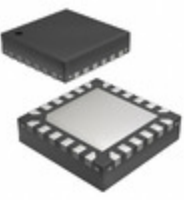
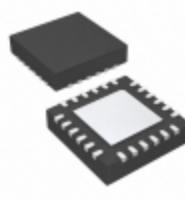
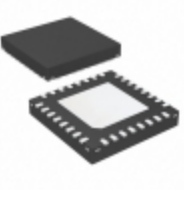
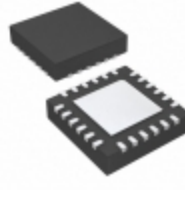
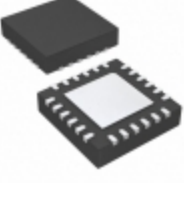
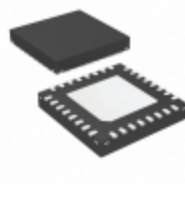
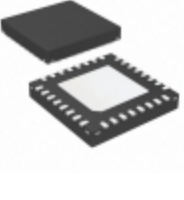

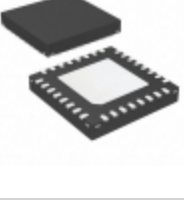
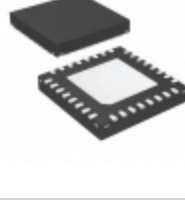
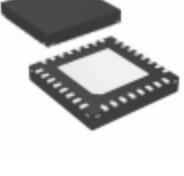
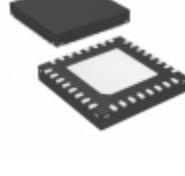
Especificações do HMC625BLP5E

NÚMERO DA PEÇA	HMC625BLP5E
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC RF AMP VSAT 0HZ-6GHZ 32QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 HMC625BLP5E.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	5V
FREQUÊNCIA DE TESTE	0Hz ~ 3GHz
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	32-QFN (5x5)
SÉRIE	-
TIPO RF	VSAT
EMBALAGEM	Strip
CAIXA / GABINETE	32-VFQFN Exposed Pad
P1DB	19dBm
OUTROS NOMES	1127-3366 HMC625BLP5E-ND
FATOR DE RUÍDO	6dB
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	7 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANHO	13dB
FREQUÊNCIA	0Hz ~ 6GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Amplifier IC VSAT 0Hz ~ 6GHz 32-QFN (5x5)
ATUAL - FORNECIMENTO	87.5mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	HMC625

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E	Distribuidor HMC625BLP5E	Fornecedor HMC625BLP5E
Preço HMC625BLP5E	Imagens de HMC625BLP5E	Imagem HMC625BLP5E
Folha de dados do HMC625BLP5E PDF	HMC625BLP5E Download da Folha de Dados	Folha de dados do HMC625BLP5E
Estoque HMC625BLP5E	Comprar HMC625BLP5E	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E	AD HMC625BLP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC625BLP5E
Analog Devices Inc. HMC625BLP5E	Analog Devices, Inc. HMC625BLP5E	

produtos relacionados

 <p>HMC624LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: RF ATTEN 0.5-31.5DB 500HM 24VQFN Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC624LFLP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 24VFQFN Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC625ALP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC624ALP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: RF ATTENUATOR 31.5DB 500HM 24QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC624ALP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: RF ATTENUATOR 31.5DB 500HM 24QFN Em estoque: 174 pcs RFQ</p>	 <p>HMC625ALP5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC625HFLP5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP VSAT 500MHZ-6GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC626LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC625LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC626ALP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>HMC626ALP5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>HMC625HFLP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN Em estoque: Out stock RFQ</p>