



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC447LC3

Número da peça:

HMC447LC3

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descrição do Produto

IC FREQ DIVIDER 10-26GHZ 16-QFN

Folhas de dados:


[HMC447LC3.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.

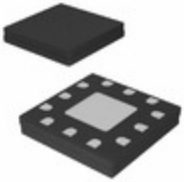

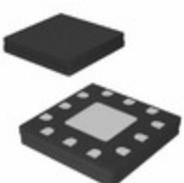
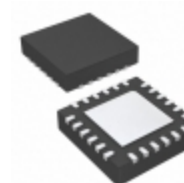

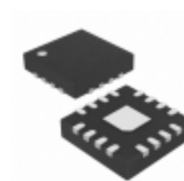

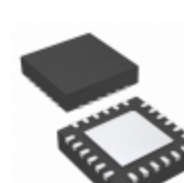
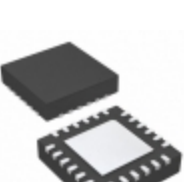

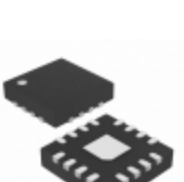

### Especificações do HMC447LC3

NÚMERO DA PEÇA	HMC447LC3
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC FREQ DIVIDER 10-26GHZ 16-QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 <a href="#">HMC447LC3.pdf</a>
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-SMT (3x3)
SÉRIE	-
ATRIBUTOS SECUNDÁRIOS	-
TIPO RF	VSAT, DBS
EMBALAGEM	Strip
CAIXA / GABINETE	16-VFQFN Exposed Pad
OUTROS NOMES	1127-3439 HMC447LC3-ND
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	8 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Divide-by-4
FREQUÊNCIA	10GHz ~ 26GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF IC Divide-by-4 VSAT, DBS 10GHz ~ 26GHz 16-SMT (3x3)
NÚMERO DA PEÇA BASE	HMC447

### Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC447LC3	Distribuidor HMC447LC3	Fornecedor HMC447LC3
Preço HMC447LC3	Imagens de HMC447LC3	Imagem HMC447LC3
Folha de dados do HMC447LC3 PDF	HMC447LC3 Download da Folha de Dados	Folha de dados do HMC447LC3
Estoque HMC447LC3	Comprar HMC447LC3	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC447LC3
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC447LC3	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC447LC3	AD HMC447LC3	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC447LC3
Analog Devices Inc. HMC447LC3	Analog Devices, Inc. HMC447LC3	

### produtos relacionados

 <p><b>HMC448LC3BTR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC446ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC448LC3B</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD Em estoque: 10 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC445LP4ETR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC MULTIPLIER X16 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC448-SX</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLIER X2 BB DIE Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC447LC3TR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC FREQ DIVIDER 10-26GHZ 16-QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC448</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLIER BB DIE Em estoque: 50 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC445LP4E</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLIER X16 ACTIVE 24-QFN Em estoque: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC444LP4TR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC HBT MULTIPLIER X8 24QFN Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC446</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HMC447LC3TR-R5</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC HBT DIVIDER X2 BB 16SMD Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HMC446TR</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>