





ADI (Analog Devices, Inc.)


HMC-ALH364-SX

Número da peça:	HMC-ALH364-SX
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC AMP VSAT DBS 24GHZ-32GHZ DIE
Folhas de dados:	 HMC-ALH364-SX.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 HMC-ALH364-SX

NÚMERO DA PEÇA	HMC-ALH364-SX
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC AMP VSAT DBS 24GHZ-32GHZ DIE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 HMC-ALH364-SX.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	5V
FREQUÊNCIA DE TESTE	24GHz ~ 32GHz
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	Die
SÉRIE	-
TIPO RF	VSAT, DBS
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	Die
P1DB	7dBm
OUTROS NOMES	1127-2708 HMC-ALH364SX
FATOR DE RUÍDO	2dB
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	7 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANHO	21dB
FREQUÊNCIA	24GHz ~ 32GHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Amplifier IC VSAT, DBS 24GHz ~ 32GHz Die
ATUAL - FORNECIMENTO	68mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	HMC

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX	Distribuidor HMC-ALH364-SX	Fornecedor HMC-ALH364-SX
Preço HMC-ALH364-SX	Imagens de HMC-ALH364-SX	Imagem HMC-ALH364-SX
Folha de dados do HMC-ALH364-SX PDF	HMC-ALH364-SX Download da Folha de Dados	Folha de dados do HMC-ALH364-SX
Estoque HMC-ALH364-SX	Comprar HMC-ALH364-SX	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX	AD HMC-ALH364-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX
Analog Devices Inc. HMC-ALH364-SX	Analog Devices, Inc. HMC-ALH364-SX	

produtos relacionados

 <p>HMC-ALH310-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH311-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH376 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE Em estoque: 125 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH364 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP VSAT 24GHZ-32GHZ DIE Em estoque: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH382-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC AMP 802.11/WIFI 57-65GHZ DIE Em estoque: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH311 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH376-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH382 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 57GHZ-65GHZ DIE Em estoque: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH313-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH313 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP VSAT 27GHZ-33GHZ DIE Em estoque: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC-ALH369-SX Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE Em estoque: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC-ALH369 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE Em estoque: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>