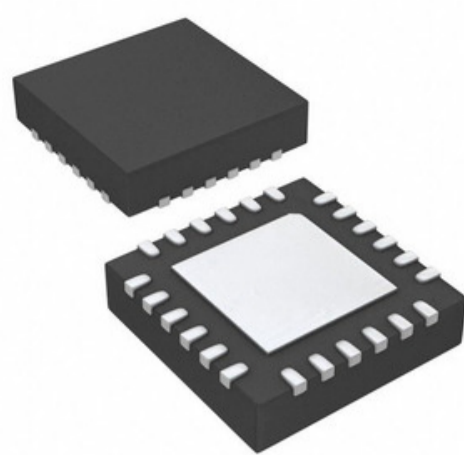




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

HMC429LP4E

Número da peça: **HMC429LP4E**
 Descrição do Produto: IC MMIC VCO BUFFER AMP 24-QFN
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [HMC429LP4E.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	HMC429LP4E	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC MMIC VCO BUFFER AMP 24-QFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	HMC429LP4E.pdf		
Embalagem do dispositivo fornecedor	24-QFN (4x4)	Série	-
Atributos secundários	-	Tipo RF	General Purpose
Embalagem	Strip	Caixa / Gabinete	24-VFQFN Exposed Pad
Outros nomes	1127-1384	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
Função	VCO, Buffer Amp	Frequência	4.45GHz ~ 5GHz
Descrição detalhada	RF IC VCO, Buffer Amp General Purpose 4.45GHz ~ 5GHz 24-QFN (4x4)	Número da peça base	HMC429

produtos relacionados

<p>HMC427ALP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16QFN Download: HMC427ALP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC427ALP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: TRANSMIT/RECEIVE SWITCH SMT DC 8 Download: HMC427ALP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC427LP3 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16SMD Download: HMC427LP3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC431LP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC VCO W/BUFF AMP 4X4QFN Download: HMC431LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC430LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC VCO HBT W/BUFFER 24-QFN Download: HMC430LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC431LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC VCO W/BUFF AMP 4X4QFN Download: HMC431LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC430LP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC VCO HBT W/BUFFER 24-QFN Download: HMC430LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC427LP3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN Download: HMC427LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC432 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 Download: HMC432.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC427LP3E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN Download: HMC427LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC429LP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC VCO BUFFER AMP 24-QFN Download: HMC429LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC427LP3ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN Download: HMC427LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC429LP4E
- Preço HMC429LP4E
- Folha de Dados HMC429LP4E PDF
- Estoque HMC429LP4E
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC429LP4E
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC429LP4E
- Analog Devices Inc. HMC429LP4E
- Distribuidor HMC429LP4E
- Imagens HMC429LP4E
- HMC429LP4E Download Datasheet
- Compre HMC429LP4E
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD HMC429LP4E
- Analog Devices, Inc. HMC429LP4E
- Fornecedor HMC429LP4E
- Imagem HMC429LP4E
- Folha de Dados HMC429LP4E
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) HMC429LP4E
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC429LP4E

