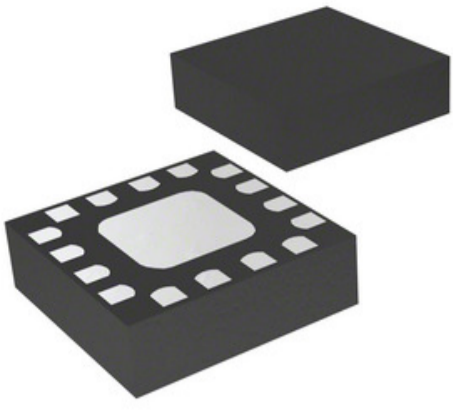




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC663LC3

Modelo do Produto: **HMC663LC3**
 Descrição do Produto: IC MMIC MIXER LO/IF AMP 16-QFN
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [HMC663LC3.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	HMC663LC3	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC MMIC MIXER LO/IF AMP 16-QFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	HMC663LC3.pdf		
Tensão - Fornecimento	-	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-CSMT (3x3)
Série	-	Atributos secundários	Up/Down Converter
Tipo RF	General Purpose	Embalagem	Strip
Caixa / Gabinete	16-VFCQFN Exposed Pad	Número de Misturadores	1
Fator de ruído	10dB	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Ganho	-
Frequência	6GHz ~ 12GHz	Descrição detalhada	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 6GHz ~ 12GHz 16-CSMT (3x3)
Atual - Fornecimento	-	Número da peça base	HMC663

Produtos Relacionados

<p>HMC660LC4B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 20MHZ-4.5GHZ 24SMT Download: HMC660LC4B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC663LC3TR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER GP DBL-BAL IP3 16SMD Download: HMC663LC3TR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC661LC4B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP GP 0HZ-18GHZ 24SMT Download: HMC661LC4B.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC665LP4ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC MIXER LO/IF AMP 24-QFN Download: HMC665LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC665LP4E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC MIXER LO/IF AMP 24-QFN Download: HMC665LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC65DTE5 Fabricantes: Sullins Connector Solutions Descrição: CONN EDGE DUAL FEMALE 130POS .100 Download: HMC65DTE5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC6630LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC663LC3TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC MIXER LO/IF AMP 16-QFN Download: HMC663LC3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC661LC4BTR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP 0HZ-18GHZ 24SMT Download: HMC661LC4BTR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC6661LP5ETR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC661LC4BTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP 0HZ-18GHZ 24SMT Download: HMC661LC4BTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC6661LP5E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC RF AMP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC663LC3
- Preço HMC663LC3
- Folha de Dados HMC663LC3 PDF
- Estoque HMC663LC3
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC663LC3
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC663LC3
- Analog Devices Inc. HMC663LC3
- Distribuidor HMC663LC3
- Imagens HMC663LC3
- HMC663LC3 Download Datasheet
- Compre HMC663LC3
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD HMC663LC3
- Analog Devices, Inc. HMC663LC3
- Fornecedor HMC663LC3
- Imagem HMC663LC3
- Folha de Dados HMC663LC3
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) HMC663LC3
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC663LC3