



HMC253QS24ETR

Modelo do Produto: **HMC253QS24ETR**
 Descrição do Produto: IC MMIC GAAS SW SP8T 24QSOP
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [HMC253QS24ETR.pdf](#)

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




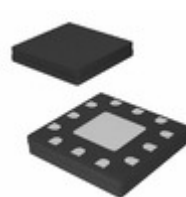

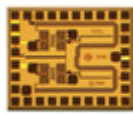
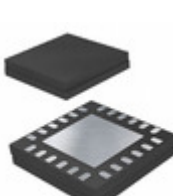
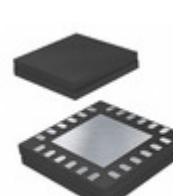
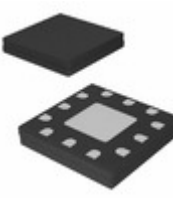

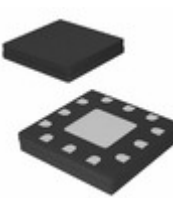
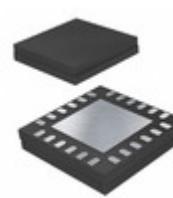
[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalhes do produto

Modelo do Produto	HMC253QS24ETR	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC MMIC GAAS SW SP8T 24QSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	HMC253QS24ETR.pdf		
Tensão - Fornecimento	5V	topologia	Absorptive
Frequência de teste	2.5GHz	Embalagem do dispositivo fornecedor	24-QSOP
Série	-	Tipo RF	General Purpose
Embalagem	Cut Tape (CT)	Caixa / Gabinete	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
P1dB	23dBm	Outros nomes	1127-1012-1
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Isolamento	28dB
Perda de inserção	1.8dB	Impedância	50 Ohm
IIP3	43dBm	Alcance de frequência	DC ~ 2.5GHz
Características	-	Descrição detalhada	RF Switch IC General Purpose SP8T 2.5GHz 50 Ohm 24-QSOP
O circuito	SP8T	Número da peça base	HMC253

Produtos Relacionados

 <p>HMC253QS24 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC GAAS SW SP8T 24QSOP Download: HMC253QS24.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC253QS24TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC GAAS SW SP8T 24QSOP Download: HMC253QS24TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC253AQ524TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC NON-REFL SW SP8T 24SMD Download: HMC253AQ524TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC258LC3BTR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD Download: HMC258LC3BTR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC253QS24E Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC GAAS SW SP8T 24QSOP Download: HMC253QS24E.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC256 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER MMIC I/Q GAAS DIE Download: HMC256.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC253LC4TR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC GAAS SW SP8T 24SMT Download: HMC253LC4TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC253LC4 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MMIC NON-REFL SW SP8T 24SMD Download: HMC253LC4.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC258LC3B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD Download: HMC258LC3B.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC258 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER SUB-HARMONIC DIE Download: HMC258.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC258LC3BTR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD Download: HMC258LC3BTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC253LC4TR-R5 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MIXER SUB-HARMONIC 12SMD Download: HMC253LC4TR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC253QS24ETR
 Preço HMC253QS24ETR
 Folha de Dados HMC253QS24ETR PDF
 Estoque HMC253QS24ETR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC253QS24ETR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC253QS24ETR
 Analog Devices Inc. HMC253QS24ETR

Distribuidor HMC253QS24ETR
 Imagens HMC253QS24ETR
 HMC253QS24ETR Download Datasheet
 Compre HMC253QS24ETR
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD HMC253QS24ETR
 Analog Devices, Inc. HMC253QS24ETR

Fornecedor HMC253QS24ETR
 Imagem HMC253QS24ETR
 Folha de Dados HMC253QS24ETR
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) HMC253QS24ETR
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC253QS24ETR