



ADI (Analog Devices, Inc.)

OP727AR-REEL

Número da peça:	OP727AR-REEL
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC
Folhas de dados:	PDF OP727AR-REEL.pdf
Status de RoHs	Contém chumbo / RoHS não compatível
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 OP727AR-REEL

NÚMERO DA PEÇA	OP727AR-REEL
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	PDF OP727AR-REEL.pdf
ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO, SINGLE / DUAL (±)	2.7 V ~ 30 V, ±1.35 V ~ 15 V
TENSÃO - DECALAGEM	30µV
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-SOIC
TAXA DE EXCURSÃO	0.2 V/µs
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SAÍDA	Rail-to-Rail
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
GAIN BANDWIDTH PRODUTO	700kHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
ATUAL - FORNECIMENTO	320µA
ATUAL - SAÍDA / CANAL	30mA
ATUAL - INPUT BIAS	5nA
NÚMERO DA PEÇA BASE	OP727
TIPO AMPLIFICADOR	General Purpose

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL	Distribuidor OP727AR-REEL	Fornecedor OP727AR-REEL
Preço OP727AR-REEL	Imagens de OP727AR-REEL	Imagem OP727AR-REEL
Folha de dados do OP727AR-REEL PDF	OP727AR-REEL Download da Folha de Dados	Folha de dados do OP727AR-REEL
Estoque OP727AR-REEL	Comprar OP727AR-REEL	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL	AD OP727AR-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) OP727AR-REEL
Analog Devices Inc. OP727AR-REEL	Analog Devices, Inc. OP727AR-REEL	

produtos relacionados

<p>OP705C Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descrição: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1 Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>OP705D Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descrição: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1 Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>OP705B Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descrição: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1 Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>OP727AR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>OP705A Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descrição: PHOTOTRANSISTR NPN W/RES T-1 Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>OP727ARZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>OP727ARUZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8TSSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>OP727ARZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>OP727ARUZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8TSSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>OP727ARZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>OP727AR-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 8SOIC Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>OP747ARU Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 700KHZ RRO 14TSSOP Em estoque: Out stock RFQ</p>

