





ADI (Analog Devices, Inc.)


OP37GSZ

Número da peça:	OP37GSZ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC
Folhas de dados:	 OP37GSZ.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	29918 pcs stock
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.

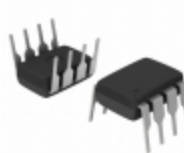











Especificações do OP37GSZ

NÚMERO DA PEÇA	OP37GSZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	29918 pcs
FICHA DE DADOS	 OP37GSZ.pdf
ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO, SINGLE / DUAL (±)	±4 V ~ 18 V
TENSÃO - DECALAGEM	30µV
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-SOIC
TAXA DE EXCURSÃO	17 V/µs
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SAÍDA	-
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN BANDWIDTH PRODUTO	63MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
ATUAL - FORNECIMENTO	-
ATUAL - INPUT BIAS	15nA
NÚMERO DA PEÇA BASE	OP37
TIPO AMPLIFICADOR	General Purpose

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) OP37GSZ	Distribuidor OP37GSZ	Fornecedor OP37GSZ
Preço OP37GSZ	Fotos de OP37GSZ	Imagem OP37GSZ
Folha de dados em PDF OP37GSZ	Folha de dados do download de OP37GSZ	Folha de dados OP37GSZ
Estoque OP37GSZ	Compre OP37GSZ	Compre ADI (Analog Devices, Inc.) OP37GSZ
ADI (Analog Devices, Inc.) OP37GSZ	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) OP37GSZ	AD OP37GSZ	ADI (Analog Devices, Inc.) OP37GSZ
Analog Devices Inc. OP37GSZ	Analog Devices, Inc. OP37GSZ	

produtos relacionados

 <p>OP37EN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP Em estoque: 23434 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP37GSZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC Em estoque: 64691 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP37GN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP Em estoque: 34691 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP37GS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8SO Em estoque: 27322 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP37GPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP Em estoque: 24429 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP37GS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8SO Em estoque: 30475 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP37EZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP Em estoque: 3796 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP37GSZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC Em estoque: 33509 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP316B Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descrição: PHOTODARLINGTON Em estoque: 5902 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP316A Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descrição: PHOTODARLINGTON Em estoque: 3312 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OP37EPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP Em estoque: 10120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OP315B Fabricantes: Optek Technology / TT Electronics Descrição: PHOTODARLINGTON Em estoque: 5998 pcs</p> <p>RFQ</p>