



ADI (Analog Devices, Inc.)

## ADG732BCPZ

Número da peça:

ADG732BCPZ

Fabricante / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Descrição do Produto

IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP

Folhas de dados:

 ADG732BCPZ.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong

Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

## SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

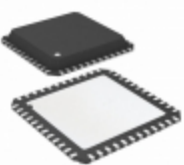

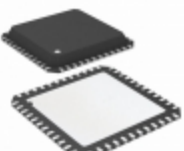

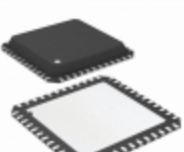





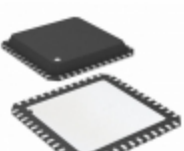

## Especificações do ADG732BCPZ

NÚMERO DA PEÇA	ADG732BCPZ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 ADG732BCPZ.pdf
ALIMENTAÇÃO DE TENSÃO, SIMPLES (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO, DUAL (V ±)	±2.5V
TEMPO DE COMUTAÇÃO (TON, TOFF) (MÁX.)	-
CIRCUITO DE COMUTAÇÃO	-
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	48-LFCSP-VQ (7x7)
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	48-VFQFN Exposed Pad, CSP
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C (TA)
RESISTÊNCIA NO ESTADO (MÁX.)	5.5 Ohm
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
CIRCUITO MULTIPLEXADOR / DEMULTIPLEXOR	32:1
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	7 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	1 Circuit IC Switch 32:1 5.5 Ohm 48-LFCSP-VQ (7x7)
CORRENTE - VAZAMENTO (IS (DESLIGADO)) (MÁX.)	250pA
CROSSTALK	-72dB @ 1MHz
INJEÇÃO DE CARGA	1pC
CORRESPONDÊNCIA CANAL A CANAL (ΔRON)	-
CAPACITAÇÃO DO CANAL (CS (DESLIGADO), CD (DESLIGADO))	13pF, 275pF
NÚMERO DA PEÇA BASE	ADG732
-3DB BANDWIDTH	18MHz

## Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG732BCPZ	Distribuidor ADG732BCPZ	Fornecedor ADG732BCPZ
Preço ADG732BCPZ	Imagens de ADG732BCPZ	Imagem ADG732BCPZ
Folha de dados do ADG732BCPZ PDF	ADG732BCPZ Download da Folha de Dados	Folha de dados do ADG732BCPZ
Estoque ADG732BCPZ	Comprar ADG732BCPZ	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADG732BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG732BCPZ	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG732BCPZ	AD ADG732BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG732BCPZ
Analog Devices Inc. ADG732BCPZ	Analog Devices, Inc. ADG732BCPZ	

## produtos relacionados

 <p><b>ADG731BCPZ-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Em estoque: 750 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADG732BCPZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADG731BCPZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Em estoque: 472 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADG731BSUZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADG731BCPZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLEXER 32X1 48LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADG733BRQ-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADG732BSUZ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADG732BSUZ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MULTIPLEXER 32X1 48TQFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADG729BRUZ-REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADG733BRQ-REEL</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ADG731BCP_REEL7</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC MUX SPI 32CH 1.8/5.5V 48LFCSP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ADG733BRQ</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>