





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD652SQ

Número da peça:	AD652SQ
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP
Folhas de dados:	 AD652SQ.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	2405 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.









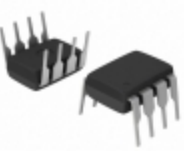



Especificações do AD652SQ

NÚMERO DA PEÇA	AD652SQ
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC V-F CONV SYNCH MONO 5V 16CDIP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2405 pcs
FICHA DE DADOS	 AD652SQ.pdf
DIGITAR	Voltage to Frequency
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-CDIP
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARIDADE	±0.02%
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FULL SCALE	±25ppm/°C
FREQUÊNCIA - MAX	2MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	Voltage to Frequency Converter IC 2MHz ±0.02% 16-CDIP
NÚMERO DA PEÇA BASE	AD652

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ	Distribuidor AD652SQ	Fornecedor AD652SQ
Preço AD652SQ	Fotos de AD652SQ	Imagem AD652SQ
Folha de dados em PDF AD652SQ	Folha de dados do download de AD652SQ	Folha de dados AD652SQ
Estoque AD652SQ	Compre AD652SQ	Compre ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ	AD AD652SQ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD652SQ
Analog Devices Inc. AD652SQ	Analog Devices, Inc. AD652SQ	

produtos relacionados

 <p>AD654JN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Em estoque: 6189 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JPZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC Em estoque: 6254 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652SE/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV V/F MONO SYNCH 20CLCC Em estoque: 1583 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC Em estoque: 2769 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652SQ/883B Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV V/F MONO SYNCH 16CERDIP Em estoque: 1557 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JR-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V-F CONV MONO 500KHZ 8-SOIC Em estoque: 5850 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD652KP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V-F CONVERTER SYNC 20-PLCC Em estoque: 6300 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652JPZ-REEL7 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV VOLT-FREQ SYNC 20PLCC Em estoque: 4621 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JNZ/+ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV VOLT-FREQ 500KHZ 8DIP Em estoque: 5417 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD654JNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V-F CONVERTER MONO 8-DIP Em estoque: 7748 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD654JR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V-F CONVERTER MONO 8-SOIC Em estoque: 2764 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD652KPZ-REEL Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC V-F CONVERTER SYNC 20PLCC Em estoque: 4927 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

