



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT8362IDD#PBF

Número da peça:	LT8362IDD#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN
	PDF 1.LT8362IDD#PBF.pdf
	PDF 2.LT8362IDD#PBF.pdf
	PDF 3.LT8362IDD#PBF.pdf
	PDF 4.LT8362IDD#PBF.pdf
Folhas de dados:	
Condição de estoque	12070 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 LT8362IDD#PBF

NÚMERO DA PEÇA	LT8362IDD#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	
QUANTIDADE DISPONÍVEL	12070 pcs
FICHA DE DADOS	PDF 1.LT8362IDD#PBF.pdf PDF 2.LT8362IDD#PBF.pdf PDF 3.LT8362IDD#PBF.pdf PDF 4.LT8362IDD#PBF.pdf
VOLTAGEM - SAÍDA (MIN / FIXA)	-
TENSÃO - SAÍDA (MAX)	60V (Switch)
VOLTAGE - INPUT (MIN)	2.8V
VOLTAGE - INPUT (MAX)	60V
TOPOLOGIA	Boost, SEPIC
SYNCHRONOUS RECTIFIER	-
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	10-DFN (3x3)
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	10-WDFN Exposed Pad
TIPO DE SAÍDA	Fixed
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Positive
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 125°C (TJ)
NÚMERO DE SAÍDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
FUNÇÃO	Step-Up
FREQUÊNCIA - SWITCHING	300kHz ~ 2MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2A (Switch) 10-WDFN Exposed Pad
ATUAL - SAÍDA	2A (Switch)
NÚMERO DA PEÇA BASE	LT8362

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IDD#PBF	Distribuidor LT8362IDD#PBF	Fornecedor LT8362IDD#PBF
Preço LT8362IDD#PBF	Fotos de LT8362IDD#PBF	Imagem LT8362IDD#PBF
Folha de dados em PDF LT8362IDD#PBF	Folha de dados do download de LT8362IDD#PBF	Folha de dados LT8362IDD#PBF
Estoque LT8362IDD#PBF	Compre LT8362IDD#PBF	Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IDD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IDD#PBF	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IDD#PBF	AD LT8362IDD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8362IDD#PBF
Analog Devices Inc. LT8362IDD#PBF	Analog Devices, Inc. LT8362IDD#PBF	

produtos relacionados

<p>LT8362HDD#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN Em estoque: 13789 pcs RFQ</p>	<p>LT8362HMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP Em estoque: 12498 pcs RFQ</p>
<p>LT8362EMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16 MSOP Em estoque: 26809 pcs RFQ</p>	<p>LT8364EDE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO Em estoque: 26559 pcs RFQ</p>
<p>LT8362HMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP Em estoque: 24307 pcs RFQ</p>	<p>LT8364EDE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO Em estoque: 15325 pcs RFQ</p>
<p>LT8364EMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: LOW IQ BOOST/SEPIC/ INVERTING CO Em estoque: 11571 pcs RFQ</p>	<p>LT8362EMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP Em estoque: 13427 pcs RFQ</p>
<p>LT8362IDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN Em estoque: 24445 pcs RFQ</p>	<p>LT8362IMSE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP Em estoque: 12158 pcs RFQ</p>
<p>LT8362IMSE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 16MSOP Em estoque: 25576 pcs RFQ</p>	<p>LT8362HDD#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC CONV DC/DC BOOST 2A 10DFN Em estoque: 21863 pcs RFQ</p>