



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1303CN8#PBF

Número da peça:	LT1303CN8#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC REG BOOST ADJ 0.75A 8DIP
Folhas de dados:	LT1303CN8#PBF.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	18751 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 LT1303CN8#PBF

NÚMERO DA PEÇA	LT1303CN8#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC REG BOOST ADJ 0.75A 8DIP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	18751 pcs
FICHA DE DADOS	LT1303CN8#PBF.pdf
VOLTAGEM - SAÍDA (MIN / FIXA)	1.24V
TENSÃO - SAÍDA (MAX)	25V (Switch)
VOLTAGE - INPUT (MIN)	1.8V
VOLTAGE - INPUT (MAX)	10V
TOPOLOGIA	Boost
SYNCHRONOUS RECTIFIER	No
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-PDIP
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPO DE SAÍDA	Adjustable
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Positive
OUTROS NOMES	LT1303CN8PBF
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C (TA)
NÚMERO DE SAÍDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Step-Up
FREQUÊNCIA - SWITCHING	155kHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.24V 1 Output 750mA (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)
ATUAL - SAÍDA	750mA (Switch)
NÚMERO DA PEÇA BASE	LT1303

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	Distribuidor LT1303CN8#PBF	Fornecedor LT1303CN8#PBF
Preço LT1303CN8#PBF	Fotos de LT1303CN8#PBF	Imagem LT1303CN8#PBF
Folha de dados em PDF LT1303CN8#PBF	Folha de dados do download de LT1303CN8#PBF	Folha de dados LT1303CN8#PBF
Estoque LT1303CN8#PBF	Compre LT1303CN8#PBF	Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	AD LT1303CN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF
Analog Devices Inc. LT1303CN8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1303CN8#PBF	

produtos relacionados

<p>LT1303CS8-5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST 5V 0.75A 8SOIC Em estoque: 20443 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1302CN8-5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST 5V 2A 8DIP Em estoque: 15902 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1303CS8-5#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST 5V 0.75A 8SOIC Em estoque: 31407 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1303CN8-5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP Em estoque: 18188 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1303IN8-5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP Em estoque: 25610 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1302CN8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST ADJ 2A 8DIP Em estoque: 14370 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1303CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC Em estoque: 22149 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1302CS8-5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC Em estoque: 13150 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1303CS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC Em estoque: 40189 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1302CS8-5#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC Em estoque: 28866 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1302CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC Em estoque: 15207 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1302CS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC Em estoque: 28797 pcs</p> <p>RFQ</p>