



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1261LCMS8#PBF



Número da peça:	LTC1261LCMS8#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP
Folhas de dados:	 LTC1261LCMS8#PBF.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	23980 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

Especificações do LTC1261LCMS8#PBF

NÚMERO DA PEÇA	LTC1261LCMS8#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	23980 pcs
FICHA DE DADOS	 LTC1261LCMS8#PBF.pdf
VOLTAGEM - SAÍDA (MIN / FIXA)	-1.23V
TENSÃO - SAÍDA (MAX)	-5V
VOLTAGE - INPUT (MIN)	2.7V
VOLTAGE - INPUT (MAX)	5.25V
TOPOLOGIA	Charge Pump
SYNCHRONOUS RECTIFIER	No
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-MSOP
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPO DE SAÍDA	Adjustable
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Negative
OUTROS NOMES	LTC1261LCMS8PBF
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C (TA)
NÚMERO DE SAÍDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Step-Up/Step-Down
FREQUÊNCIA - SWITCHING	650kHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	Charge Pump Switching Regulator IC Negative Adjustable -1.23V 1 Output 20mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ATUAL - SAÍDA	20mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	LTC1261

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8#PBF	Distribuidor LTC1261LCMS8#PBF	Fornecedor LTC1261LCMS8#PBF
Preço LTC1261LCMS8#PBF	Fotos de LTC1261LCMS8#PBF	Imagem LTC1261LCMS8#PBF
Folha de dados em PDF LTC1261LCMS8#PBF	Folha de dados do download de LTC1261LCMS8#PBF	Folha de dados LTC1261LCMS8#PBF
Estoque LTC1261LCMS8#PBF	Compre LTC1261LCMS8#PBF	Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8#PBF	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8#PBF	AD LTC1261LCMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC1261LCMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1261LCMS8#PBF	

produtos relacionados

 <p>LTC1261IS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Em estoque: 20790 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1261LCMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP Em estoque: 50204 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1261CS8-4.5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV 12MA 8SOIC Em estoque: 27654 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1261LCMS8-4.5#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP Em estoque: 41368 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1261CS8-4#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC Em estoque: 22884 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1261IS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Em estoque: 40046 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1261LCMS8-4.5#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP Em estoque: 38486 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1261CS8-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC Em estoque: 52551 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1261LCMS8-4#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP Em estoque: 50666 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1261LCS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Em estoque: 28112 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1261CS8-4.5#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV 12MA 8SOIC Em estoque: 42021 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1261LCMS8-4#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP Em estoque: 49872 pcs</p> <p>RFQ</p>