




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1624CS8#TRPBF

Número da peça:	LTC1624CS8#TRPBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição do Produto	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC
	1.LTC1624CS8#TRPBF.pdf 2.LTC1624CS8#TRPBF.pdf 3.LTC1624CS8#TRPBF.pdf 4.LTC1624CS8#TRPBF.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	11653 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 LTC1624CS8#TRPBF

NÚMERO DA PEÇA	LTC1624CS8#TRPBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIÇÃO	IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	11653 pcs
FICHA DE DADOS	1.LTC1624CS8#TRPBF.pdf 2.LTC1624CS8#TRPBF.pdf 3.LTC1624CS8#TRPBF.pdf 4.LTC1624CS8#TRPBF.pdf
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	3.5 V ~ 36 V
TOPOLOGIA	Buck, Boost, SEPIC
SYNCHRONOUS RECTIFIER	No
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-SOIC
SÉRIE	-
INTERFACES SERIAIS	-
EMBALAGEM	Cut Tape (CT)
CAIXA / GABINETE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SAÍDA	Transistor Driver
FASES DE SAÍDA	1
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Positive or Negative
OUTROS NOMES	LTC1624CS8#TRPBFCT
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C (TA)
NÚMERO DE SAÍDAS	1
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
FREQUÊNCIA - SWITCHING	200kHz
CICLO DE TRABALHO (MÁX.)	95%
DESCRIÇÃO DETALHADA	Buck, Boost, SEPIC Regulator Positive or Negative Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC
RECURSOS DE CONTROLE	Enable
SINCRONIZAÇÃO DE RELÓGIO	No
NÚMERO DA PEÇA BASE	LTC1624

Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF	Distribuidor LTC1624CS8#TRPBF	Fornecedor LTC1624CS8#TRPBF
Preço LTC1624CS8#TRPBF	Fotos de LTC1624CS8#TRPBF	Imagem LTC1624CS8#TRPBF
Folha de dados em PDF LTC1624CS8#TRPBF	Folha de dados do download de LTC1624CS8#TRPBF	Folha de dados LTC1624CS8#TRPBF
Estoque LTC1624CS8#TRPBF	Compre LTC1624CS8#TRPBF	Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF	Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF	AD LTC1624CS8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1624CS8#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC1624CS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1624CS8#TRPBF	

produtos relacionados

 <p>LTC1623CMS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-MSOP Em estoque: 50096 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1623IS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC Em estoque: 39852 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1625CS#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Em estoque: 9726 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1624IS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC Em estoque: 10233 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1623IS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC Em estoque: 39701 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1625CGN#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Em estoque: 9971 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1624IS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC Em estoque: 10458 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1624CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG CTRLR BCK/BST/SEPIC 8SOIC Em estoque: 11701 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1625CS#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SOIC Em estoque: 10974 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1623CS8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC Em estoque: 44455 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1625CGN#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16SSOP Em estoque: 19670 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1623CS8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC HI-SIDE SW CNTRLR DUAL 8-SOIC Em estoque: 53220 pcs</p> <p>RFQ</p>

