



LTC3414IFE#TRPBF

Número da peça: **LTC3414IFE#TRPBF**
 Descrição do Produto: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [LTC3414IFE#TRPBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

A imagem pode ser representação.
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

Detalhes do produto

Número da peça	LTC3414IFE#TRPBF	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrição	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	LTC3414IFE#TRPBF.pdf		
Voltagem - Saída (Min / Fixa)	0.8V	Tensão - Saída (Max)	5V
Voltage - Input (Min)	2.25V	Voltage - Input (Max)	5.5V
topologia	Buck	Synchronous Rectifier	Yes
Embalagem do dispositivo fornecedor	20-TSSOP-EP	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Tipo de saída	Adjustable	Configuração de saída	Positive
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de saídas	1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Função	Step-Down	Frequência - Switching	1MHz
Descrição detalhada	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 4A 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Atual - Saída	4A
Número da peça base	LTC3414		

produtos relacionados

<p>LTC3413EFE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP Download: LTC3413EFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3414EFE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP Download: LTC3414EFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3414EFE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP Download: LTC3414EFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3415EUHF#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 7A SYNC 38QFN Download: LTC3415EUHF#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3414IFE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP Download: LTC3414IFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3413IFE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP Download: LTC3413IFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3415EUHF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3414MPFE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP Download: LTC3414MPFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3415EUHF#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 7A SYNC 38QFN Download: LTC3415EUHF#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3413IFE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP Download: LTC3413IFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC3416EFE#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP Download: LTC3416EFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC3414MPFE#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 20TSSOP Download: LTC3414MPFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3414IFE#TRPBF
- Preço LTC3414IFE#TRPBF
- Folha de Dados LTC3414IFE#TRPBF PDF
- Estoque LTC3414IFE#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3414IFE#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3414IFE#TRPBF
- Analog Devices Inc. LTC3414IFE#TRPBF
- Distribuidor LTC3414IFE#TRPBF
- Imagens LTC3414IFE#TRPBF
- LTC3414IFE#TRPBF Download Datasheet
- Compre LTC3414IFE#TRPBF
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC3414IFE#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LTC3414IFE#TRPBF
- Fornecedor LTC3414IFE#TRPBF
- Imagem LTC3414IFE#TRPBF
- Folha de Dados LTC3414IFE#TRPBF
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3414IFE#TRPBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3414IFE#TRPBF