



### LT3474EFE#PBF

Número da peça: **LT3474EFE#PBF**  
 Descrição do Produto: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

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

Folhas de dados: [1.LT3474EFE#PBF.pdf](#)  
[2.LT3474EFE#PBF.pdf](#)  
[3.LT3474EFE#PBF.pdf](#)  
[4.LT3474EFE#PBF.pdf](#)

ENVIAR CONSULTA >

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

#### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	LT3474EFE#PBF	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	1.LT3474EFE#PBF.pdf; 2.LT3474EFE#PBF.pdf; 3.LT3474EFE#PBF.pdf; 4.LT3474EFE#PBF.pdf		
<b>Alimentação de tensão (mín.)</b>	3.5V	<b>Alimentação de tensão (máx.)</b>	36V
<b>Tensão - Saída</b>	-	<b>Digitar</b>	DC DC Regulator
<b>topologia</b>	Step-Down (Buck)	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	16-TSSOP-EP
<b>Série</b>	-	<b>Embalagem</b>	Tube
<b>Caixa / Gabinete</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	<b>Outros nomes</b>	LT3474EFE#PBF
<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Número de saídas</b>	1
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	8 Weeks	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interruptor interno (s)</b>	Yes	<b>Frequência</b>	200kHz ~ 2MHz
<b>escurecimento</b>	PWM	<b>Descrição detalhada</b>	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Down (Buck) PWM Dimming 1A 16-TSSOP-EP
<b>Atual - Saída / Canal</b>	1A	<b>Número da peça base</b>	LT3474
<b>aplicações</b>	Automotive, Backlight		

#### produtos relacionados

<p><b>LT3474IFE#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP                  Download: <a href="#">LT3474IFE#PBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3474IFE#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP                  Download: <a href="#">LT3474IFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3473AEDE#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN                  Download: <a href="#">LT3473AEDE#PBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3474EFE-1#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP                  Download: <a href="#">LT3474EFE-1#PBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3474EFE-1#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP                  Download: <a href="#">LT3474EFE-1#TRPBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3473AEDE</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC REGULATOR                  Download: <a href="#">LT3473AEDE.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3474EFE#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP                  Download: <a href="#">LT3474EFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3473EDD#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC REG BOOST ADJ 1.2A 8DFN                  Download: <a href="#">LT3473EDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3473AEDE#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC REG BOOST ADJ 1.2A 12DFN                  Download: <a href="#">LT3473AEDE#TRPBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3472EDD#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN                  Download: <a href="#">LT3472EDD#TRPBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LT3473EDD#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC REG BOOST ADJ 1.2A 8DFN                  Download: <a href="#">LT3473EDD#PBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LT3474IFE-1#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC LED DRVR RGLTR DIM 1A 16TSSOP                  Download: <a href="#">LT3474IFE-1#PBF.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3474EFE#PBF
- Preço LT3474EFE#PBF
- Folha de Dados LT3474EFE#PBF PDF
- Estoque LT3474EFE#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3474EFE#PBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3474EFE#PBF
- Analog Devices Inc. LT3474EFE#PBF
- Distribuidor LT3474EFE#PBF
- Imagens LT3474EFE#PBF
- LT3474EFE#PBF Download Datasheet
- Compre LT3474EFE#PBF
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LT3474EFE#PBF
- Analog Devices, Inc. LT3474EFE#PBF
- Fornecedor LT3474EFE#PBF
- Imagem LT3474EFE#PBF
- Folha de Dados LT3474EFE#PBF
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LT3474EFE#PBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LT3474EFE#PBF