



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3599IUH#PBF

Număr parc: LT3599IUH#PBF

Producator / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN

1.LT3599IUH#PBF.pdf

2.LT3599IUH#PBF.pdf

3.LT3599IUH#PBF.pdf

4.LT3599IUH#PBF.pdf

Foi de date:

Statutul RoHS

Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

12655 pcs stock

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile LT3599IUH#PBF

NUMĂR PARC	LT3599IUH#PBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	12655 pcs
FIȘA CU DATE	1.LT3599IUH#PBF.pdf 2.LT3599IUH#PBF.pdf 3.LT3599IUH#PBF.pdf 4.LT3599IUH#PBF.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE (MIN)	2.7V
TENSIUNE - ALIMENTARE (MAX)	30V
TENSIUNE - IEȘIRE	44V
TIP	DC DC Regulator
TOPOLOGIE	Step-Up (Boost)
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	32-QFN (5x5)
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	32-WFQFN Exposed Pad
ALTE NUME	LT3599IUHPBF
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C (TJ)
NUMĂRUL DE IEȘIRI	4
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ÎNTRERUPĂTOR (I) INTERN (I)	Yes
FRECVENȚĂ	200kHz ~ 2.1MHz
DIMMING	Analog, PWM
DESCRIERE DETALIATA	LED Driver IC 4 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 120mA 32-QFN (5x5)
CURRENT - IEȘIRE / CANAL	120mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LT3599
APLICAȚII	-

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3599IUH#PBF	Distribuitor LT3599IUH#PBF	Furnizor LT3599IUH#PBF
Prețul LT3599IUH#PBF	Imagini LT3599IUH#PBF	Imagine LT3599IUH#PBF
LT3599IUH#PBF PDF Datasheet	LT3599IUH#PBF Download Datasheet	Fișa tehnică LT3599IUH#PBF
LT3599IUH#PBF Stoc	Cumpărați LT3599IUH#PBF	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) LT3599IUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3599IUH#PBF	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3599IUH#PBF	AD LT3599IUH#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3599IUH#PBF
Analog Devices Inc. LT3599IUH#PBF	Analog Devices, Inc. LT3599IUH#PBF	

produse asemanatoare

<p>LT3640EUFDF#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK ADJ 1.1A/1.3A 28QFN In stoc: 23522 pcs RFQ</p>	<p>LT3640EFE Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REGULATOR In stoc: 6780 pcs RFQ</p>
<p>LT3640EFE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK ADJ 1.1A/1.3A 28TSSOP In stoc: 10259 pcs RFQ</p>	<p>LT3640EUFDF#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK ADJ 1.1A/1.3A 28QFN In stoc: 21247 pcs RFQ</p>
<p>LT3599HFE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP In stoc: 19298 pcs RFQ</p>	<p>LT3599HFE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP In stoc: 10454 pcs RFQ</p>
<p>LT3599IFE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP In stoc: 17154 pcs RFQ</p>	<p>LT3599IUH#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC LED DRIVER RGLTR DIM 32QFN In stoc: 19678 pcs RFQ</p>
<p>LT3599HFE Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REGULATOR In stoc: 2832 pcs RFQ</p>	<p>LT3640EFE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK ADJ 1.1A/1.3A 28TSSOP In stoc: 21167 pcs RFQ</p>
<p>LT3599IFE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TSSOP In stoc: 10595 pcs RFQ</p>	<p>LT3599IFE Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REGULATOR In stoc: 4209 pcs RFQ</p>