



LT3763IFE#PBF

Fabricante Número de pieza:	LT3763IFE#PBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP
Hojas de datos:	LT3763IFE#PBF(1).pdf LT3763IFE#PBF(2).pdf LT3763IFE#PBF(3).pdf LT3763IFE#PBF(4).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

LT3763IFE#PBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LT3763IFE#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT3763IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT3763IFE#PBF: info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT3763IFE#PBF.

Número de pieza	LT3763IFE#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT3763	Paquete / Cubierta	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-TSSOP-EP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)
Descripción detallada	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Step-Down (Buck) PWM Dimming 28-TSSOP-EP	Frecuencia	200kHz ~ 1MHz
Tipo	DC DC Controller	aplicaciones	-
Interruptor (s) interna	No	Salida de voltaje -	55V
Corriente - Salida / Canal	-	Número de salidas	1
topología	Step-Down (Buck)	Alimentación de voltaje (máx.)	60V
Voltaje de suministro (Min)	6V	oscurecimiento	PWM
Otros nombres	LT3763IFEPBF	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores LED	Descripción	IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con LT3763IFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3763IFE#PBF	Parte LT3763IFE#PBF	Precio LT3763IFE#PBF	Distribuidor LT3763IFE#PBF
Técnico LT3763IFE#PBF	LT3763IFE#PBF Stock	Inventario LT3763IFE#PBF	Proveedor LT3763IFE#PBF
LT3763IFE#PBF pedido en línea	Consulta LT3763IFE#PBF	Imagen LT3763IFE#PBF	Imagen LT3763IFE#PBF
LT3763IFE#PBF pdf	Hoja de datos LT3763IFE#PBF	Hoja de datos LT3763IFE#PBF	Hoja de datos pdf LT3763IFE#PBF
Descargar la ficha técnica de LT3763IFE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3763IFE#PBF	AD LT3763IFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3763IFE#PBF	Analog Devices Inc. LT3763IFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3763IFE#PBF	

También te puede interesar:

<p>LT3761IMSE#PBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3758MPMSE Descripción: LT3758MPMSE LT MSOP10 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3759IMSE#PBF Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3790HFE#PBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3759EMSE#PBF Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782EFE#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3761IMSE#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782AEUFD#PBF Descripción: IC REG CTRLR BOOST 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3763HFE#PBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3790EFE#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782AEFE#PBF Descripción: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3761AIMSE#PBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3759IMSE#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782EUFD Descripción: LT3782EUFD LT QFN-28P Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782AFE Descripción: LT3782AFE LT TSSOP28 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT376HVI Descripción: LT376HVI LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782IFE#PBF Descripción: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3761HMSE#PBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3759EMSE#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT376HVIS8 Descripción: LT376HVIS8 LT SOP8 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3790IFE#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3781EG Descripción: LT3781EG LT SSOP Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3761AEMSE#PBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3758MPMSE#TRPBF Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3782EFE Descripción: IC REGULATOR Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3759EMSE Descripción: LT3759EMSE LINEAR MSOP-12 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782EUFD#PBF Descripción: IC REG CTRLR BOOST 28QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3761EMSE#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782EFE#PBF Descripción: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3761EMSE#PBF Descripción: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong