



LT3518EFE#PBF

Fabricante Número de pieza:	LT3518EFE#PBF
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP
Hojas de datos:	LT3518EFE#PBF.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

LT3518EFE#PBF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio LT3518EFE#PBF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre LT3518EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ LT3518EFE#PBF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de LT3518EFE#PBF.

Número de pieza	LT3518EFE#PBF	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	LT3518	Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-TSSOP-EP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)
Descripción detallada	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 2.3A (Switch) 16-TSSOP-EP	Frecuencia	250kHz ~ 2.5MHz
Tipo	DC DC Regulator	aplicaciones	Backlight
Interruptor (s) interna	Yes	Salida de voltaje -	-
Corriente - Salida / Canal	2.3A (Switch)	Número de salidas	1
topología	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Alimentación de voltaje (máx.)	30V
Voltaje de suministro (Min)	3V	oscurecimiento	Analog, PWM
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-controladores LED
Descripción	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con LT3518EFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3518EFE#PBF	Parte LT3518EFE#PBF	Precio LT3518EFE#PBF	Distribuidor LT3518EFE#PBF
Técnico LT3518EFE#PBF	LT3518EFE#PBF Stock	Inventario LT3518EFE#PBF	Proveedor LT3518EFE#PBF
LT3518EFE#PBF pedido en línea	Consulta LT3518EFE#PBF	Imagen LT3518EFE#PBF	Imagen LT3518EFE#PBF
LT3518EFE#PBF pdf	Hoja de datos LT3518EFE#PBF	Hoja de datos LT3518EFE#PBF	Hoja de datos pdf LT3518EFE#PBF
Descargar la ficha técnica de LT3518EFE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3518EFE#PBF	AD LT3518EFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3518EFE#PBF	Analog Devices Inc. LT3518EFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3518EFE#PBF	

También te puede interesar:

<p>LT3519IMS#PBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517EFE#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3519EMS-1#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3517HUF#TRPBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 1.5A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517EFE#PBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517EUF Descripción: LT3517EUF LINEAR QFN16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3519EMS#PBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3519IMS#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517IFE Descripción: LT3517IFE LINEAR TSSOP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3517EUF#TRPBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 1.5A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517FE Descripción: LT3517FE LINEAR 16TSSOP Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3519EMS-1#PBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3517IFE#PBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3519EMS Descripción: LT3519EMS LT MSOP-16 Fabricantes: LT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3519EMS#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3518IUF#PBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 2.3A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517EUF#PBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 1.5A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3518IUF#TRPBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 2.3A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3518EUF#TRPBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 2.3A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3518EUF Descripción: LT3518EUF LINEAR QFN Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517IUF#TRPBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 1.5A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3517IFE#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517HFE#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517IUF#PBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 1.5A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3517HFE Descripción: LT3517HFE LINEAR TSSOP16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3517IUF Descripción: LT3517IUF LINEAR QFN-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3518IFE#PBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3519IMS-1#TRPBF Descripción: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3518EUF#PBF Descripción: IC LED DRV RGLTR DIM 2.3A 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3519EMS-1 Descripción: LT3519EMS-1 LINEAR MSOP-16 Fabricantes: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nuevo original, 200 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