



## LT3761AIMSE#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LT3761AIMSE#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
Feuilles de données:	<a href="#">LT3761AIMSE#PBF(1).pdf</a> <a href="#">LT3761AIMSE#PBF(2).pdf</a> <a href="#">LT3761AIMSE#PBF(3).pdf</a> <a href="#">LT3761AIMSE#PBF(4).pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**LT3761AIMSE#PBF** 100% Nouveaux originaux 700 en stock, Trouver LT3761AIMSE#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LT3761AIMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LT3761AIMSE#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de LT3761AIMSE#PBF

Numéro d'article	LT3761AIMSE#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	True Color PWM™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LT3761	Package / Boîte	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-MSOP-EP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)
Description détaillée	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 16-MSOP-EP	La fréquence	100kHz ~ 1MHz
Type	DC DC Controller	Applications	-
Commutateur (s) interne	No	Tension - Sortie	-
Courant - Sortie / Canal	-	Nombre de sorties	1
topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Alimentation en tension (max.)	60V
Alimentation en tension (Min)	4.5V	Atténuation	Analog, PWM
Quantité en stock	700 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - LED Drivers
La description	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à LT3761AIMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3761AIMSE#PBF	Partie LT3761AIMSE#PBF	Prix LT3761AIMSE#PBF	Distributeur LT3761AIMSE#PBF
LT3761AIMSE#PBF technique	Action LT3761AIMSE#PBF	LT3761AIMSE#PBF inventaire	LT3761AIMSE#PBF Fournisseur
Commande en ligne LT3761AIMSE#PBF	LT3761AIMSE#PBF Enquête	Image LT3761AIMSE#PBF	LT3761AIMSE#PBF Image
LT3761AIMSE#PBF pdf	Fiche technique LT3761AIMSE#PBF	Fiche technique LT3761AIMSE#PBF	LT3761AIMSE#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LT3761AIMSE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3761AIMSE#PBF	AD LT3761AIMSE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3761AIMSE#PBF	Analog Devices Inc. LT3761AIMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3761AIMSE#PBF	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LT3782AFE</b> La description: LT3782AFE LT TSSOP28 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT376HVI</b> La description: LT376HVI LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3761EMSE#TRPBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3758EMSE#TRPBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3758MPMSE</b> La description: LT3758MPMSE LT MSOP10 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3782AEFE#PBF</b> La description: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3761AEMSE#PBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3759IMSE#TRPBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3758HMSE</b> La description: LT3758HMSE LT MSOP10 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3758EMSE#PBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3758MPMSE#TRPBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3763IFE#PBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3761IMSE#TRPBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3782EFE#PBF</b> La description: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3761IMSE#PBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT376HVIS8</b> La description: LT376HVIS8 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3758HMSE#TRPBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3761HMSE#PBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3761EMSE#PBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3758IMSE</b> La description: LT3758IMSE LT MSOP10 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3782EFE</b> La description: IC REGULATOR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3758EMSE</b> La description: LT3758EMSE LT MSOP10 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3759EMSE</b> La description: LT3759EMSE LINEAR MSOP-12 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3782AEUFD#PBF</b> La description: IC REG CTRLR BOOST 28QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3758IMSE#TRPBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3763HFE#PBF</b> La description: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3781EG</b> La description: LT3781EG LT SSOP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>LT3759EMSE#PBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3759EMSE#TRPBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>LT3759IMSE#PBF</b> La description: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong