



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LT3790EFE#PBF

Part Number:	LT3790EFE#PBF
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
Datasheety:	<a href="#">PDF LT3790EFE#PBF.pdf</a>
Stav RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

### Specifikace LT3790EFE#PBF

PART NUMBER	LT3790EFE#PBF
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	<a href="#">PDF LT3790EFE#PBF.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY (VCC / VDD)	4.7 V ~ 60 V
TOPOLOGIE	Buck-Boost
SYNCHRONNÍ USMĚRŇOVAČ	Yes
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	38-TSSOP-EP
SÉRIE	-
SÉRIOVÁ ROZHRANÍ	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
TYP VÝSTUPU	Transistor Driver
VÝSTUPNÍ FÁZE	2
KONFIGURACE VÝSTUPU	Positive
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TJ)
POČET VÝSTUPŮ	2
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	8 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Step-Up/Step-Down
FREKVENCE - PŘEPÍNÁNÍ	200kHz ~ 700kHz
PRACOVNÍ CYKLUS (MAX)	-
DETAILNÍ POPIS	Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 38-TSSOP-EP
OVLÁDACÍ PRVKY	Enable, Frequency Control, Soft Start
SYNCHRONIZACE HODIN	Yes
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	LT3790

### Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3790EFE#PBF	LT3790EFE#PBF Distributor	Dodavatel LT3790EFE#PBF
Cena LT3790EFE#PBF	Obrázky LT3790EFE#PBF	Obrázek LT3790EFE#PBF
LT3790EFE#PBF Datasheet PDF	LT3790EFE#PBF Datasheet ke stažení	LT3790EFE#PBF Datasheet
LT3790EFE#PBF Stock	Koupit LT3790EFE#PBF	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) LT3790EFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3790EFE#PBF	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3790EFE#PBF	AD LT3790EFE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3790EFE#PBF
Analog Devices Inc. LT3790EFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3790EFE#PBF	

### Související produkty

<p><b>LT3782IFE</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REGULATOR Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3790IFE</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REGULATOR Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3782EUFD#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3790EFE#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3782IFE#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3790HFE#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3790IFE#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP Na skladě: 450 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3782IFE#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP Na skladě: 9 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3782EUFD#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3790HFE#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LT3790HFE</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REGULATOR Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LT3790EFE</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REGULATOR Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>