

## LT3782AIUFD#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT3782AIUFD#PBF](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN

Datový list: [LT3782A](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LT3782AIUFD#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT3782AIUFD#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG CTRLR BOOST 28QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17282 pcs	Datový list	<a href="#">LT3782A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	6 V ~ 40 V
topologie	Boost	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	28-QFN (4x5)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-WFQFN 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	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	154kHz ~ 465kHz	Pracovní cyklus (Max)	94%
Detailní popis	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 28-QFN (4x5)	Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Reset, Soft Start
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části	LT3782

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17282 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3782AIUFD#PBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">LT3782IFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AEUFD#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AIFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782EFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AEFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782EUFD#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AEFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782EUFD#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3790EFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AEFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3781IG#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AIUFD#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3781IG#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 20SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AEUFD#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782IFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782EFE</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AIFE#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3782AIFE#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3782AIUFD#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3782AIUFD#PBF.	LT3782AIUFD#PBF distributor	LT3782AIUFD#PBF dodavatel	LT3782AIUFD#PBF Cena
LT3782AIUFD#PBF Stáhnout datasheet.	LT3782AIUFD#PBF Datasheet.	LT3782AIUFD#PBF Stock.	koupit LT3782AIUFD#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3782AIUFD#PBF.	AD LT3782AIUFD#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3782AIUFD#PBF.	Analog Devices Inc. LT3782AIUFD#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3782AIUFD#PBF.			