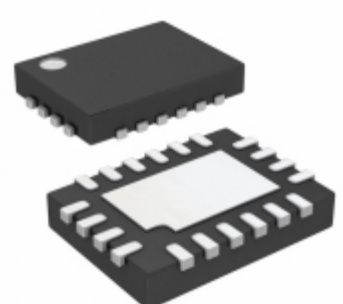



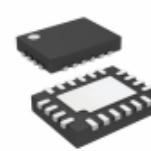
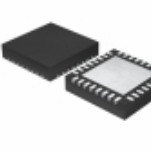


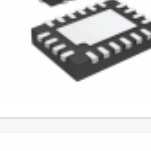






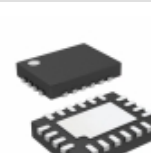
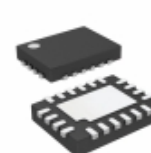
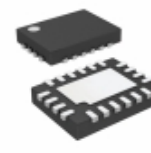
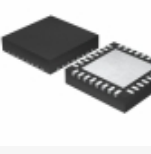



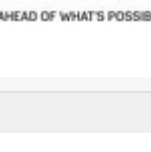
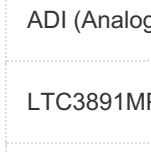
LTC3891MPUDC#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3891MPUDC#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QFN Datový list: PDF LTC3891 Datasheet PDF Mac OS X Shortcuts PDF LTspice Flyer PDF LTspice IV Getting Started Guide PDF LTPowerCAD II User Guide PDF LTPowerCAD II Quick Start Guide	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 LTC3891MPUDC#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	LTC3891MPUDC#PBF
Popis	IC REG CTRLR BUCK 20QFN
Dostupné množství	6484 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
topologie	Buck
Dodavatel zařízení Package	20-QFN (3x4)
Sériová rozhraní	-
Paket / krabice	20-WFQFN Exposed Pad
Výstupní fáze	1
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence - Přepínání	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 20-QFN (3x4)
Synchronizace hodin	No
Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	LTC3891 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTPowerCAD II User Guide LTPowerCAD II Quick Start Guide
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 60 V
synchronní usměrňovač	Yes
Série	-
Obal	Tube
Typ výstupu	Transistor Driver
Konfigurace výstupu	Positive
Počet výstupů	1
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Funkce	Step-Down
Pracovní cyklus (Max)	99%
Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking
Číslo základní části	LTC3891

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 6484 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3891MPUDC#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	Část#: LTC3891IUDC#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892EUH#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892EFE-1#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892EFE-1#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891HUDC#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892EUH#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891MPFE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891MPFE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891HFE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891HFE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891IFE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892EFE-1 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC POWER MANAGEMENT <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891HUDC#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891IUDC#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891MPUDC#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892EUH-2#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892EUH-2#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3891IFE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892HFE-1 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC POWER MANAGEMENT <input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3892HFE-1#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP <input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **LTC3891MPUDC#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3891MPUDC#PBF.	LTC3891MPUDC#PBF distributor	LTC3891MPUDC#PBF dodavatel	LTC3891MPUDC#PBF Cena
LTC3891MPUDC#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3891MPUDC#PBF Datasheet.	LTC3891MPUDC#PBF Stock.	koupit LTC3891MPUDC#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3891MPUDC#PBF.	AD LTC3891MPUDC#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3891MPUDC#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3891MPUDC#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3891MPUDC#PBF.			

