

LTC3897HFE



Part Number: [LTC3897HFE](#)

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

Popis: IC POWER MANAGEMENT

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 LTC3897HFE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3897HFE	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC POWER MANAGEMENT	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5032 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 65 V
topologie	Boost	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	Počet výstupů	2
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	75kHz ~ 850kHz	Pracovní cyklus (Max)	-
Detailní popis	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC 38-TSSOP	Ovládací prvky	Current Limit, Frequency Control, Overcurrent, Ramping
Synchronizace hodin	Yes		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5032 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3897HFE 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#: LTC3897HUHF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897IUHF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896IFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897HUHF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897HFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897IFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EUHF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896HFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896IFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897IFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897IUHF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897HFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897IFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896IFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3899EFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EUHF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896HFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3897HFE

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3897HFE.	LTC3897HFE distributor	LTC3897HFE dodavatel	LTC3897HFE Cena
LTC3897HFE Stáhnout datasheet.	LTC3897HFE Datasheet.	LTC3897HFE Stock.	koupit LTC3897HFE.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3897HFE.	AD LTC3897HFE.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3897HFE.	Analog Devices Inc. LTC3897HFE.
Analog Devices, Inc. LTC3897HFE.			