
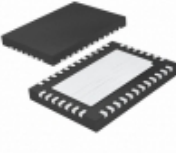
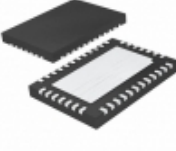
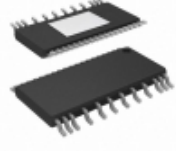
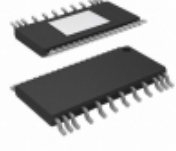

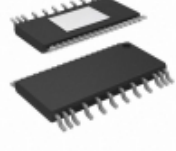
















LTC3896HFE

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> Part Number: LTC3896HFE 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
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LTC3896HFE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3896HFE	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC POWER MANAGEMENT	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4563 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 140 V
topologie	Buck-Boost	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	38-TSSOP-EP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width), 31 Leads, Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Negative
Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)	Počet výstupů	1
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	50kHz ~ 900kHz	Pracovní cyklus (Max)	99%
Detailní popis	Buck-Boost Regulator Negative Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 38-TSSOP-EP	Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control, Power Good, Soft Start
Synchronizace hodin	No		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4563 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3896HFE 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#: LTC3897EUHF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EUHF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896EFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896HFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3895HFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3895IFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3895HFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3895IFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896HFE#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#: LTC3897EFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896EFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3895EFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896EFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3897EFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896IFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3895HFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3896IFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3895IFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3896HFE

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3896HFE.	LTC3896HFE distributor	LTC3896HFE dodavatel	LTC3896HFE Cena
LTC3896HFE Stáhnout datasheet.	LTC3896HFE Datasheet.	LTC3896HFE Stock.	koupit LTC3896HFE.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3896HFE.	AD LTC3896HFE.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3896HFE.	Analog Devices Inc. LTC3896HFE.
Analog Devices, Inc. LTC3896HFE.			