







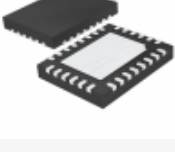







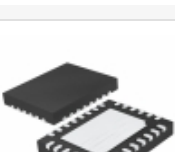

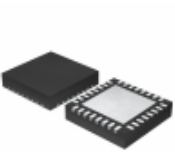



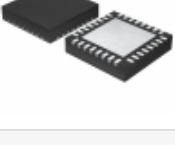






LTC3789IGN#PBF

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Part Number: LTC3789IGN#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP Datový list: <ul style="list-style-type: none">  LTC3789 Datasheet  Mac OS X Shortcuts  LTspice Flyer  LTspice IV Getting Started Guide  LTpowerCAD II User Guide  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 LTC3789IGN#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3789IGN#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12928 pcs	Datový list	LTC3789 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
topologie	Buck-Boost	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	28-SSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	LTC3789IGNPBF	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
Funke	Step-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 640kHz
Pracovní cyklus (Max)	90%	Detailní popis	Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 28-SSOP
Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	LTC3789		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 12928 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3789IGN#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#: LTC3801ES6#TRMPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3789IUFDF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3801BES6#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3802EGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3788IGN-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BOOST 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3789EUFDF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3788IUH#PBF Popis: IC REG CTRLR BOOST 32QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3789EUFDF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3801ES6#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3789EGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3789IUFDF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3788IGN-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BOOST 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3788EUH#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BOOST 32QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3789IGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3802EGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3801BES6#TRMPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3788IUH#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BOOST 32QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3789EGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3788EUH#PBF Popis: IC REG CTRLR BOOST 32QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3802EUH#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 32QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3789IGN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3789IGN#PBF.	LTC3789IGN#PBF distributor	LTC3789IGN#PBF dodavatel	LTC3789IGN#PBF Cena
LTC3789IGN#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3789IGN#PBF Datasheet.	LTC3789IGN#PBF Stock.	koupit LTC3789IGN#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3789IGN#PBF.	AD LTC3789IGN#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3789IGN#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3789IGN#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3789IGN#PBF.			

