

LTC3411EMS#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC3411EMS#PBF](#)

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

Popis IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP

Datový list:

[LTC3411 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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3411EMS#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30961 pcs	Datový list	LTC3411 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 - Výstup (Min / Fix)	Guide 0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5V	Napětí - vstup (Min)	2.625V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck, Buck-Boost
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LTC3411EMSPBF
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down, Step-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	1MHz
Detailní popis	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1.25A 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Current - Výstup	1.25A
Číslo základní části	LTC3411		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 30961 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3411EMS#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#: LTC3412AIFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411IDD#TRPBF Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AEMS#PBF Popis: IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AEDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AEDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411EDD#PBF Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AEMS#TRPBF Popis: IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3412AEUF#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AIDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3412AEUF#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411IDD#PBF Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AIMS#PBF Popis: IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AIDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.25A SYNC 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411EDD#TRPBF Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.25A 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411IMS#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411AIMS#TRPBF Popis: IC REG BCK ADJ 1.25A SYNC 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3412AEFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3412AEFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411IMS#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3411EMS#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 1.25A 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3411EMS#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3411EMS#PBF.	LTC3411EMS#PBF distributor	LTC3411EMS#PBF dodavatel	LTC3411EMS#PBF Cena
LTC3411EMS#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3411EMS#PBF Datasheet.	LTC3411EMS#PBF Stock.	koupit LTC3411EMS#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3411EMS#PBF.	AD LTC3411EMS#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3411EMS#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3411EMS#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3411EMS#PBF.			

