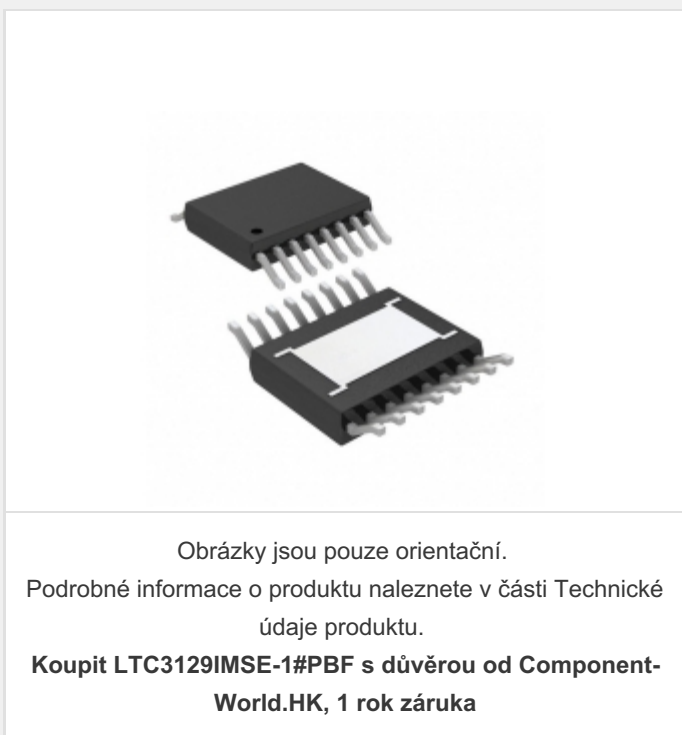



LTC3129IMSE-1#PBF






Part Number: [LTC3129IMSE-1#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP

Datový list:  [LTC3129-1](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

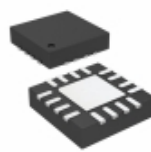
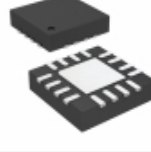
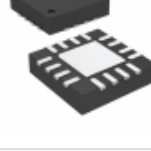
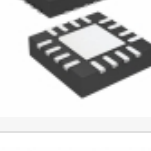


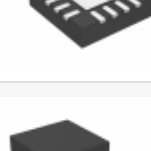





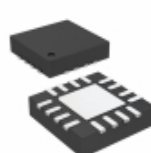

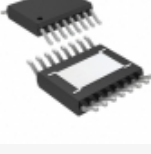




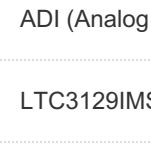
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LTC3129IMSE-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3129IMSE-1#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25419 pcs	Datový list	LTC3129-1
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Výstup (Max)	15V	Napětí - vstup (Min)	1.92V
Napětí - vstup (Max)	15V	topologie	Buck-Boost
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Programmable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
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-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	1.2MHz	Detailní popis	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Programmable 2.5V 1 Output 200mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	200mA	Číslo základní části	LTC3129

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25419 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3129IMSE-1#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#: LTC3129IUD#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EUD-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IUD-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IUD-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IMSE-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EUD-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EUD#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE-1 Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EUD#PBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EMSE-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IUD#PBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EMSE-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **LTC3129IMSE-1#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3129IMSE-1#PBF.	LTC3129IMSE-1#PBF distributor	LTC3129IMSE-1#PBF dodavatel	LTC3129IMSE-1#PBF Cena
LTC3129IMSE-1#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3129IMSE-1#PBF Datasheet.	LTC3129IMSE-1#PBF Stock.	koupit LTC3129IMSE-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3129IMSE-1#PBF.	AD LTC3129IMSE-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3129IMSE-1#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3129IMSE-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3129IMSE-1#PBF.			

