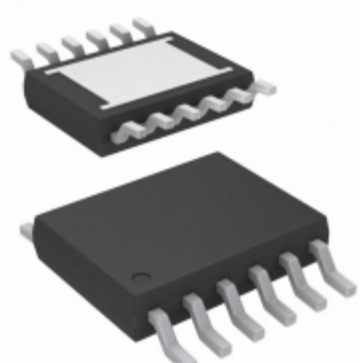


LTC3261EMSE#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LTC3261EMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [LTC3261EMSE#PBF](#)

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

Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LTC3261 Datasheet](#)

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	LTC3261EMSE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28462 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started LTC3261 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-Vin, Vin/2
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	32V	topologie	Charge Pump
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	12-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Ostatní jména	LTC3261EMSE#PBF
Provozní teplota	-55°C ~ 150°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	Ratiometric	Frekvence - Přepínání	500kHz
Detailní popis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed -Vin, Vin/2 1 Output 100mA 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	100mA
Číslo základní části	LTC3261		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 28462 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261EMSE#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#: LTC3261EMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261EMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260MPMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260IMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260HMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265EDHC#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261IMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265EDHC#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260IMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261HMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260HMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260EMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3265EFE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260MPMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260IDE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 14DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260EMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261MPMSE#TRPBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261HMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3260IDE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 14DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3261MPMSE#PBF Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3261EMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261EMSE#PBF.	LTC3261EMSE#PBF distributor	LTC3261EMSE#PBF dodavatel	LTC3261EMSE#PBF Cena
LTC3261EMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3261EMSE#PBF Datasheet.	LTC3261EMSE#PBF Stock.	koupit LTC3261EMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261EMSE#PBF.	AD LTC3261EMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261EMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3261EMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3261EMSE#PBF.			

