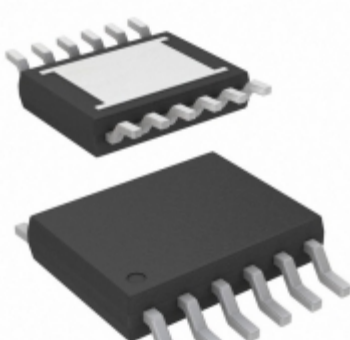






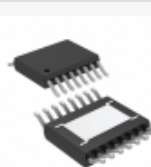
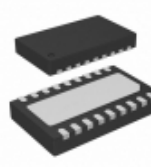

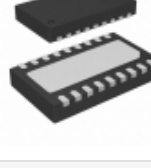






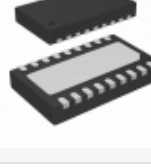

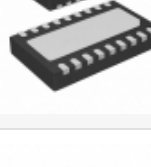




LTC3261MPMSE#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3261MPMSE#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
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3261MPMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	LTC3261MPMSE#PBF
Popis	IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
Dostupné množství	9453 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	32V
synchronní usměrňovač	No
Série	-
Paket / krabice	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Konfigurace výstupu	Positive or Negative
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Funkce	Ratiometric
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
Číslo základní části	LTC3261
Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started LTC3261 Datasheet
Napětí - Výstup (Min / Fix)	-Vin, Vin/2
Napětí - vstup (Min)	4.5V
topologie	Charge Pump
Dodavatel zařízení Package	12-MSOP-EP
Obal	Tube
Typ výstupu	Fixed
Ostatní jména	LTC3261MPMSE#PBF
Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence - Přepínání	500kHz
Current - Výstup	100mA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 9453 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261MPMSE#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#: LTC3261HMSE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
	Část#: LTC3260IMSE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP
	Část#: LTC3265HFE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP
	Část#: LTC3265HFE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP
	Část#: LTC3261EMSE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
	Část#: LTC3260MPMSE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP
	Část#: LTC3265IDHC#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN
	Část#: LTC3260MPMSE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP
	Část#: LTC3265EDHC#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN
	Část#: LTC3261IMSE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
	Část#: LTC3261HMSE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
	Část#: LTC3261IMSE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
	Část#: LTC3265EFE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP
	Část#: LTC3265EFE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 20TSSOP
	Část#: LTC3261EMSE#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
	Část#: LTC3265HDHC#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN
	Část#: LTC3261MPMSE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP
	Část#: LTC3265EDHC#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN
	Část#: LTC3260IMSE#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 16MSOP
	Část#: LTC3265HDHC#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 18DFN

Související klíčová slova pro LTC3261MPMSE#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261MPMSE#PBF.	LTC3261MPMSE#PBF distributor	LTC3261MPMSE#PBF dodavatel	LTC3261MPMSE#PBF Cena
LTC3261MPMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3261MPMSE#PBF Datasheet.	LTC3261MPMSE#PBF Stock.	koupit LTC3261MPMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261MPMSE#PBF.	AD LTC3261MPMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3261MPMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3261MPMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3261MPMSE#PBF.			

