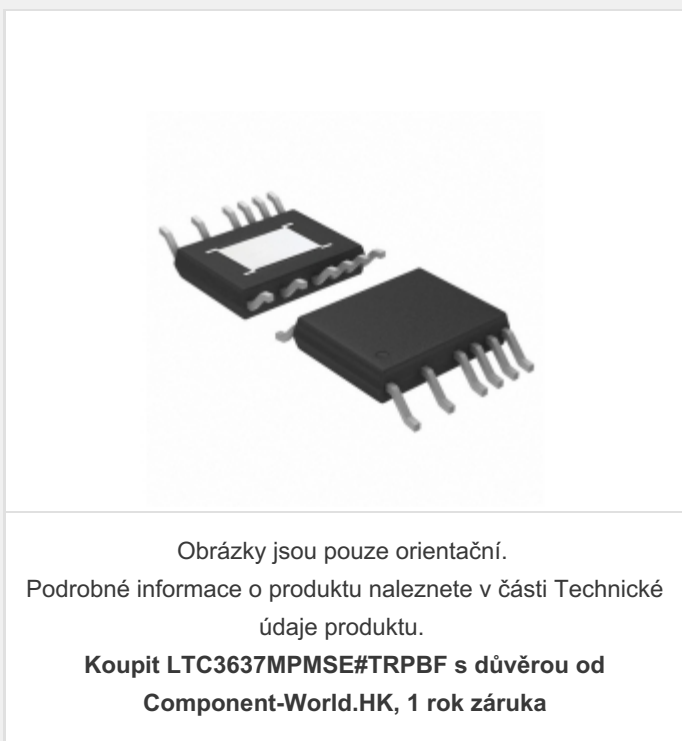



LTC3637MPMSE#TRPBF









Part Number: [LTC3637MPMSE#TRPBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP

Datový list:

-  [LTC3637 Datasheet](#)
-  [Mac OS X Shortcuts](#)
-  [LTspice Flyer](#)
-  [LTspice IV Getting Started Guide](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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


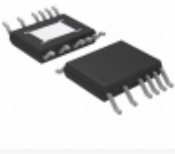



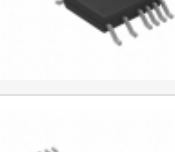







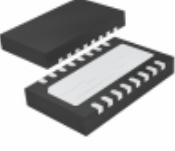





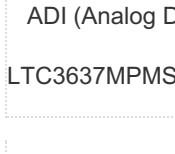
[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LTC3637MPMSE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3637MPMSE#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7805 pcs	Datový list	LTC3637 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	76V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	76V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	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	Step-Down
Frekvence - Přepínání	-	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	LTC3637

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 7805 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3637MPMSE#TRPBF 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#: LTC3637IMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP		
	Část#: LTC3638EMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3637MPDHC#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN		
	Část#: LTC3637MPMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP		
	Část#: LTC3637HDHC#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN		
	Část#: LTC3637HMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP		
	Část#: LTC3637HMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP		
	Část#: LTC3638IMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3637MPDHC#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN		
	Část#: LTC3638MPMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3638IMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3637IDHC#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN		
	Část#: LTC3638EMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3639EMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP		
	Část#: LTC3637IDHC#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16DFN		
	Část#: LTC3638MPMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3637IMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16MSOP		
	Část#: LTC3638HMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3638HMSE#PBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.25A 16MSOP		
	Část#: LTC3639EMSE#TRPBF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.1A SYNC 16MSOP		

Související klíčová slova pro **LTC3637MPMSE#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3637MPMSE#TRPBF distributor	LTC3637MPMSE#TRPBF dodavatel	LTC3637MPMSE#TRPBF Cena
LTC3637MPMSE#TRPBF.	LTC3637MPMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3637MPMSE#TRPBF Datasheet.	LTC3637MPMSE#TRPBF Stock.
koupit LTC3637MPMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)	AD LTC3637MPMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)
	LTC3637MPMSE#TRPBF.		LTC3637MPMSE#TRPBF.
Analog Devices Inc. LTC3637MPMSE#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LTC3637MPMSE#TRPBF.		



