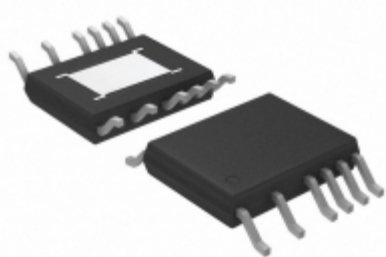



## LTC3630MPMSE#PBF

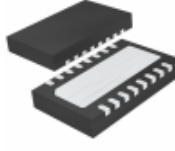
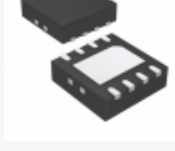
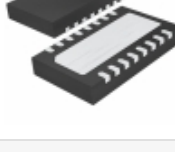


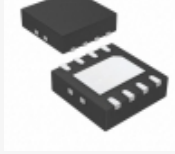

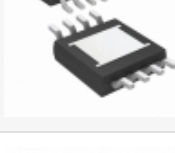

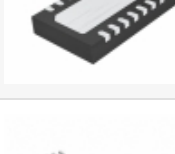



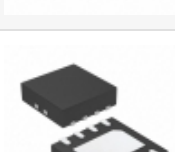
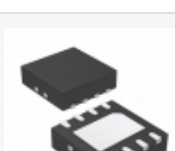
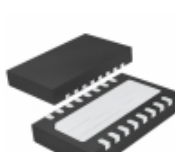
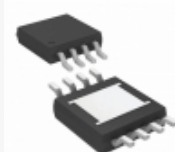

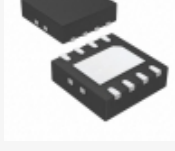
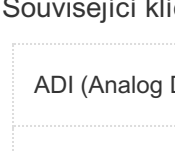
	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3630MPMSE#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF LTC3630 Datasheet</a> <a href="#">PDF Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">PDF LTspice Flyer</a> <a href="#">PDF LTspice IV Getting Started Guide</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LTC3630MPMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3630MPMSE#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7229 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3630 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V (1.8V, 3.3V, 5V)
Napětí - Výstup (Max)	65V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	65V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads	Typ výstupu	Adjustable (Programmable)
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Ostatní jména	LTC3630MPMSE#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	Step-Down	Frekvence - Přepínání	-
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable (Programmable) 0.8V (1.8V, 3.3V, 5V) 1 Output 500mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads	Current - Výstup	500mA
Číslo základní části	LTC3630		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 7229 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630MPMSE#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">LTC3630IDHC#TRPBF</a> Popis: IC LINEAR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EDD-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630HDHC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK SYNC PROG 0.5A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630HDHC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK SYNC PROG 0.5A 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EDD-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EMS8E-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EMS8E#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EDD-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630MPDHC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630MPMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK SYNC PROG 0.5A 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630IDHC#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630HMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630MPDHC#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK SYNC PROG 0.5A 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EMS8E#PBF</a> Popis: IC REG BUCK INV ADJ 0.1A 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630HMSE#TRPBF</a> Popis: IC LINEAR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3631EDD-3.3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK INV 3.3V 0.1A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC3630MPMSE#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630MPMSE#PBF.	LTC3630MPMSE#PBF distributor	LTC3630MPMSE#PBF dodavatel	LTC3630MPMSE#PBF Cena
LTC3630MPMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3630MPMSE#PBF Datasheet.	LTC3630MPMSE#PBF Stock.	koupit LTC3630MPMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630MPMSE#PBF.	AD LTC3630MPMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630MPMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3630MPMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3630MPMSE#PBF.			

