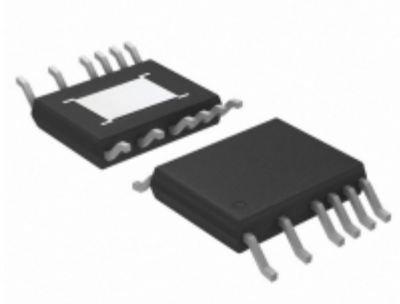



## LTC3630IMSE#TRPBF



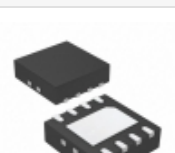



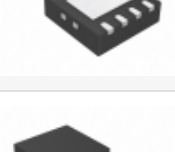


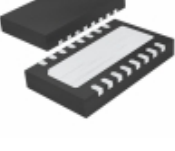
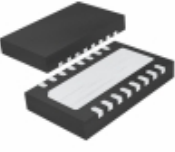






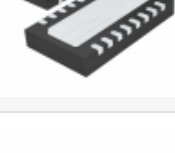

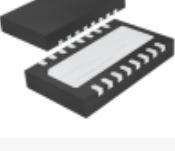
	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3630IMSE#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK SYNC PROG 0.5A 16MSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">LTC3630 Datasheet</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>	<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 LTC3630IMSE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	LTC3630IMSE#TRPBF
<b>Popis</b>	IC REG BCK SYNC PROG 0.5A 16MSOP
<b>Dostupné množství</b>	18643 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	65V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	65V
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes
<b>Série</b>	-
<b>Paket / krabice</b>	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive or Negative
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Detailní popis</b>	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
<b>Číslo základní části</b>	LTC3630

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18643 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630IMSE#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">LTC3630MPMSE#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-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>
	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="#">LTC3630EMSE#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="#">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#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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">LTC3630HMSE#TRPBF</a> Popis: IC LINEAR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3630EDHC#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="#">LTC3630IDHC#TRPBF</a> Popis: IC LINEAR	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="#">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="#">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="#">LTC3630EMSE#TRPBF</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>

Související klíčová slova pro **LTC3630IMSE#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630IMSE#TRPBF.	LTC3630IMSE#TRPBF distributor	LTC3630IMSE#TRPBF dodavatel	LTC3630IMSE#TRPBF Cena
LTC3630IMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3630IMSE#TRPBF Datasheet.	LTC3630IMSE#TRPBF Stock.	koupit LTC3630IMSE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630IMSE#TRPBF.	AD LTC3630IMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630IMSE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3630IMSE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3630IMSE#TRPBF.			



