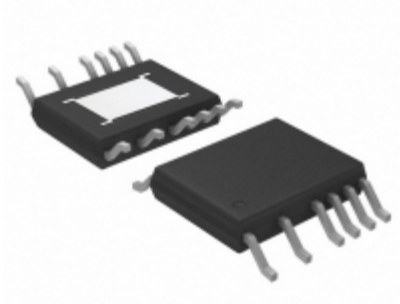



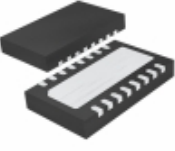
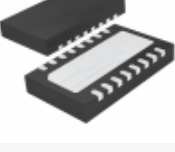
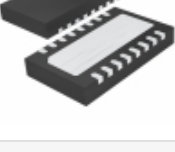

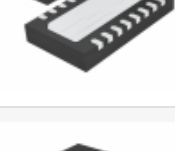
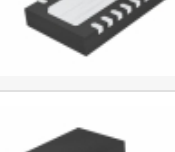







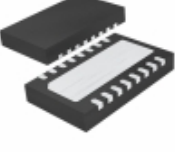

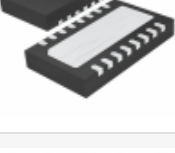

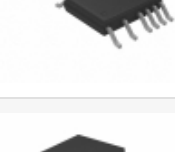


LTC3630AIMSE#TRPBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3630AIMSE#TRPBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Datový list: Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTC3630A 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 LTC3630AIMSE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	LTC3630AIMSE#TRPBF
Popis	IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP
Dostupné množství	22460 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Max)	76V
Napětí - vstup (Max)	76V
synchronní usměrňovač	Yes
Série	-
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad, 12 Leads
Konfigurace výstupu	Positive or Negative
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Funkce	Step-Down
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
Číslo základní části	LTC3630

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22460 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630AIMSE#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#: LTC3630AMPDHC#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AHDHC#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630EDHC#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AHMSE#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AIDHC#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630HDHC#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AMPDHC#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630HDHC#TRPBF Popis: IC REG BUCK SYNC PROG 0.5A 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AHDHC#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AEMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AHMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AMPSE#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AMPSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630EDHC#TRPBF Popis: IC REG BUCK SYNC PROG 0.5A 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AEMSE#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AEDHC#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AIMSE#PBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16MSOP Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz
	Část#: LTC3630AIDHC#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV 0.5A SYNC 16DFN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3630AIMSE#TRPBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630AIMSE#TRPBF.	LTC3630AIMSE#TRPBF distributor	LTC3630AIMSE#TRPBF dodavatel	LTC3630AIMSE#TRPBF Cena
LTC3630AIMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3630AIMSE#TRPBF Datasheet.	LTC3630AIMSE#TRPBF Stock.	koupit LTC3630AIMSE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630AIMSE#TRPBF.	AD LTC3630AIMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3630AIMSE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3630AIMSE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3630AIMSE#TRPBF.			

