

LTC3633AEFE-2



Part Number: [LTC3633AEFE-2](#)

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

Popis: IC POWER MANAGEMENT

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 LTC3633AEFE-2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3633AEFE-2	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC POWER MANAGEMENT	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4800 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	6V	Napětí - vstup (Min)	3.6V
Napětí - vstup (Max)	20V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	28-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	2	Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	500kHz ~ 4MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2 Output 3A 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	3A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4800 kusů ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3633AEFE-2 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#: LTC3633AEUFD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-3#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEUFD-1#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEUFD-2#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-1 Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-1#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632IMS8E#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632IMS8E#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-2#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEUFD-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-3 Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-2#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEUFD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL SYNC 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632IDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3633AEFE-3#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3632IDD#PBF Popis: IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3633AEFE-2

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3633AEFE-2.	LTC3633AEFE-2 distributor	LTC3633AEFE-2 dodavatel	LTC3633AEFE-2 Cena
LTC3633AEFE-2 Stáhnout datasheet.	LTC3633AEFE-2 Datasheet.	LTC3633AEFE-2 Stock.	koupit LTC3633AEFE-2.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3633AEFE-2.	AD LTC3633AEFE-2.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3633AEFE-2.	Analog Devices Inc. LTC3633AEFE-2.
Analog Devices, Inc. LTC3633AEFE-2.			