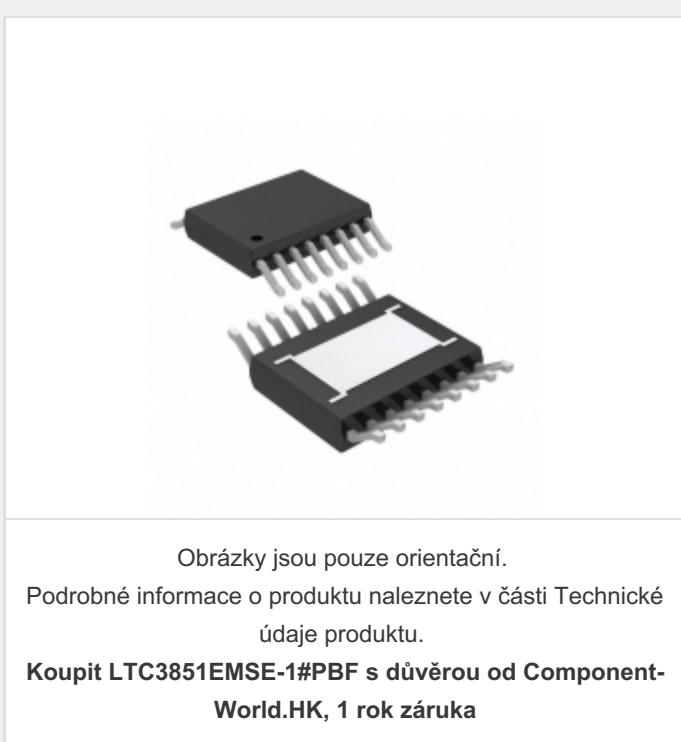


LTC3851EMSE-1#PBF



Part Number: [LTC3851EMSE-1#PBF](#)
Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
Datový list: [LTC3851-1](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3851EMSE-1#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	46222 pcs	Datový list	LTC3851-1
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	LTC3851EMSE1PBF	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	1	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	250kHz ~ 750kHz
Pracovní cyklus (Max)	99%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-MSOP-EP
Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	LTC3851		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 46222 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851EMSE-1#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LTC3851IGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EUD-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EMSE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851IGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EUD#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AMPSE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AIUD-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EMSE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AIUD-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851IMSE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AMPSE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EMSE-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EUD-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851IMSE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851IMSE-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AMPSE-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AMPSE-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EUD#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3851EMSE-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851EMSE-1#PBF.	LTC3851EMSE-1#PBF distributor	LTC3851EMSE-1#PBF dodavatel	LTC3851EMSE-1#PBF Cena
LTC3851EMSE-1#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3851EMSE-1#PBF Datasheet.	LTC3851EMSE-1#PBF Stock.	koupit LTC3851EMSE-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851EMSE-1#PBF.	AD LTC3851EMSE-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851EMSE-1#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3851EMSE-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3851EMSE-1#PBF.			