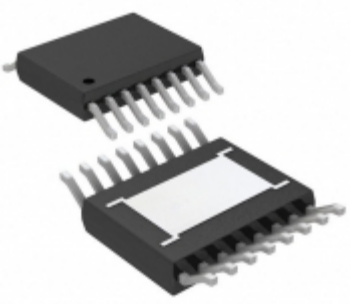




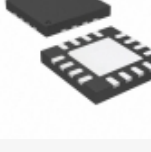







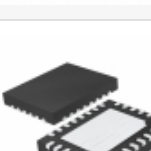
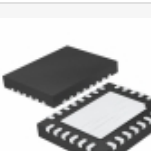







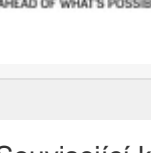
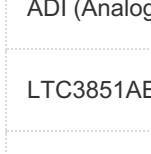
LTC3851AEMSE#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3851AEMSE#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP Datový list: Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTC3851A Datasheet LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide	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 LTC3851AEMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3851AEMSE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39440 pcs	Datový list	Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTC3851A Datasheet LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
topologie	Buck	synchrónní 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	LTC3851AEMSE#PBF	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
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	235kHz ~ 750kHz
Pracovní cyklus (Max)	99%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-MSOP-EP
Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, 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 39440 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE#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#: LTC3851AEMSE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEUD-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AHMSE-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AHMSE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IUF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IUFD#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IGN-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEMSE-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEUD#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IUFD#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IUF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEMSE-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IGN-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AHMSE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEUD#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AEUD-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IGN-2#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3850IGN-2#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3851AEMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE#PBF.	LTC3851AEMSE#PBF distributor	LTC3851AEMSE#PBF dodavatel	LTC3851AEMSE#PBF Cena
LTC3851AEMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3851AEMSE#PBF Datasheet.	LTC3851AEMSE#PBF Stock.	koupit LTC3851AEMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE#PBF.	AD LTC3851AEMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3851AEMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3851AEMSE#PBF.			

