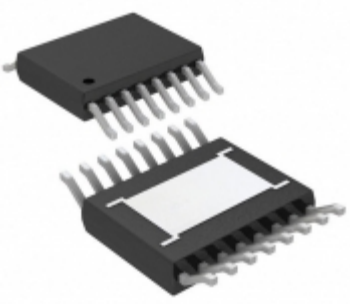











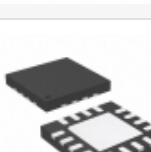

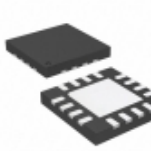
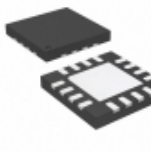
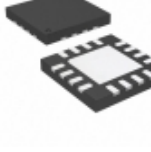
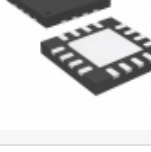




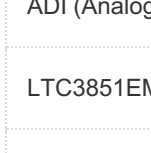


LTC3851EMSE#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3851EMSE#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP Datový list:  LTC3851	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 LTC3851EMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3851EMSE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41503 pcs	Datový list	LTC3851
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	LTC3851EMSE#PBF	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	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 41503 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851EMSE#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#: LTC3851AMPSE-1#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#: LTC3851AMPSE#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#: LTC3851AUD#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#TRPBF 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#: LTC3851EMSE-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AUD-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EUD#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AMPSE-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AUD#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EUD-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851AUD-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	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#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3851EMSE-1#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

Související klíčová slova pro **LTC3851EMSE#PBF**

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