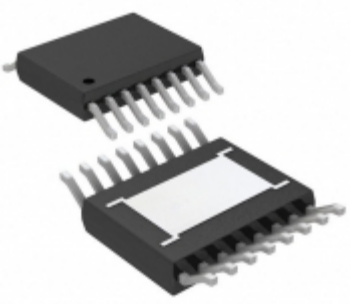


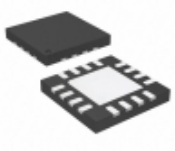
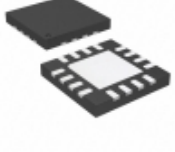












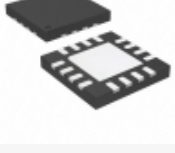
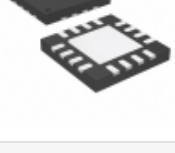



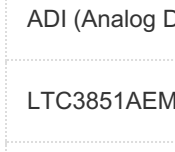


LTC3851AEMSE-1#PBF

	 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Part Number: LTC3851AEMSE-1#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP Datový list:  LTC3851A-1	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit LTC3851AEMSE-1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3851AEMSE-1#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	49718 pcs	Datový list	LTC3851A-1
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
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	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 49718 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE-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#: LTC3851AEUD#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEUD-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEMSE-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3850IUFD#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3850IGN-2#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AHMSE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AHMSE-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3850IUFD#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3850IUF#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3850IUF#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AIGN#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEMSE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEMSE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AHMSE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEUD#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEUD-1#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AEGN#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3850IGN-2#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LTC3851AHMSE-1#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro LTC3851AEMSE-1#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE-1#PBF.	LTC3851AEMSE-1#PBF distributor	LTC3851AEMSE-1#PBF dodavatel	LTC3851AEMSE-1#PBF Cena
LTC3851AEMSE-1#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3851AEMSE-1#PBF Datasheet.	LTC3851AEMSE-1#PBF Stock.	koupit LTC3851AEMSE-1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE-1#PBF.	AD LTC3851AEMSE-1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AEMSE-1#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3851AEMSE-1#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3851AEMSE-1#PBF.			