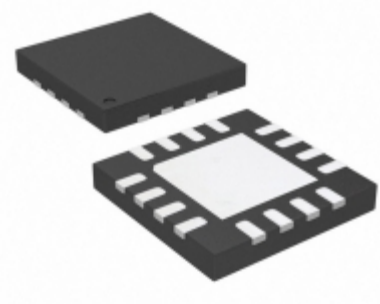




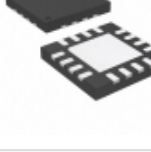
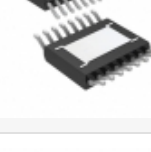

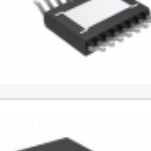

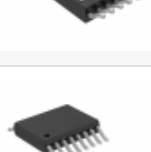









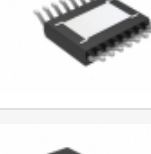

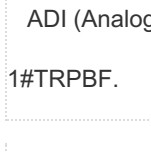


LTC3851AIUD-1#TRPBF

	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> Part Number: LTC3851AIUD-1#TRPBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN 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 LTC3851AIUD-1#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	LTC3851AIUD-1#TRPBF
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16QFN
Dostupné množství	34041 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
topologie	Buck
Dodavatel zařízení Package	16-QFN-EP (3x3)
Sériová rozhraní	-
Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Výstupní fáze	1
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence - Přepínání	235kHz ~ 750kHz
Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QFN-EP (3x3)
Synchronizace hodin	No
Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	LTC3851A-1
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
synchronní usměrňovač	Yes
Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)
Typ výstupu	Transistor Driver
Konfigurace výstupu	Positive
Počet výstupů	1
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Funkce	Step-Down
Pracovní cyklus (Max)	99%
Ovládací prvky	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking
Číslo základní části	LTC3851

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 34041 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#TRPBF 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	
	<p>Část#: LTC3851AMPSE#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851EMSE#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIUD#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851EMSE-1#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIMSE-1#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AMPSE-1#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIUD-1#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AMPSE-1#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIMSE#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIUD#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIGN#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AMPSE#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851EMSE-1#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIMSE-1#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIGN#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851EGN#PBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851EGN#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AHMSE-1#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851AIMSE#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: LTC3851EMSE#TRPBF</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p> <p>Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro LTC3851AIUD-1#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#TRPBF.	LTC3851AIUD-1#TRPBF distributor	LTC3851AIUD-1#TRPBF dodavatel	LTC3851AIUD-1#TRPBF Cena
koupit LTC3851AIUD-1#TRPBF.	LTC3851AIUD-1#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3851AIUD-1#TRPBF Datasheet.	LTC3851AIUD-1#TRPBF Stock.
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#TRPBF.	AD LTC3851AIUD-1#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3851AIUD-1#TRPBF.
Analog Devices Inc. LTC3851AIUD-1#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LTC3851AIUD-1#TRPBF.		