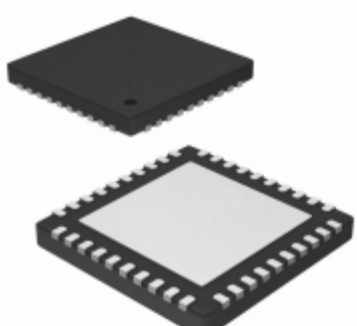

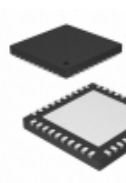



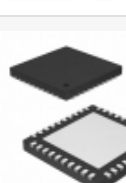







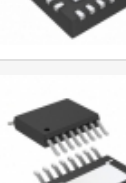
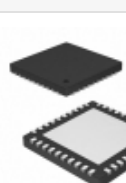
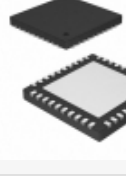
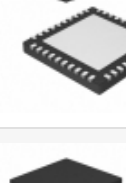
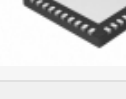
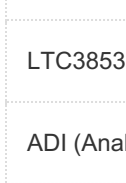
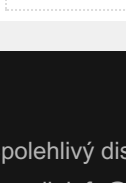
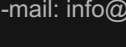


## LTC3853EUJ#PBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3853EUJ#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 40QFN <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">PDF LTspice Flyer</a> <a href="#">PDF LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">PDF LTC3853 Datasheet</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LTC3853EUJ#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3853EUJ#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25437 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3853 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 24 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	40-QFN (6x6)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	40-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	3	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	LTC3853EUJPBF	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	3	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	250kHz ~ 750kHz
Pracovní cyklus (Max)	98%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 40-QFN (6x6)
Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	LTC3853		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25437 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853EUJ#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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC3853EUJ#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3854EDDB</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3851IUD#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3851IUD#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3854EDDB#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3853MPUJ#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3852IUDD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3852EUDD#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3852EUDD#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3852IUDD#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3851IMSE-1#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3852EUDD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3854EDDB#TRMPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3853IUJ#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3852IUDD#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 24QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3851IMSE-1#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3853MPUJ#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3853EUJ#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3853HUJ#TRPBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3853HUJ#PBF</a> Popis: IC REG CTRLR BUCK 40QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LTC3853EUJ#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853EUJ#PBF.	LTC3853EUJ#PBF distributor	LTC3853EUJ#PBF dodavatel	LTC3853EUJ#PBF Cena
LTC3853EUJ#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3853EUJ#PBF Datasheet.	LTC3853EUJ#PBF Stock.	koupit LTC3853EUJ#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853EUJ#PBF.	AD LTC3853EUJ#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853EUJ#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3853EUJ#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3853EUJ#PBF.			

