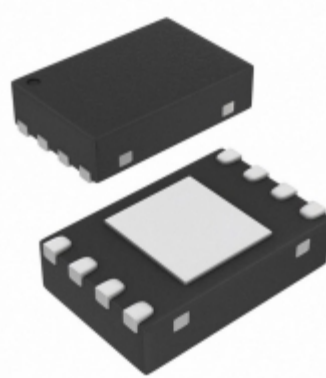




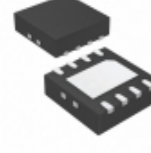
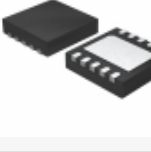
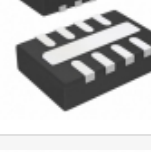








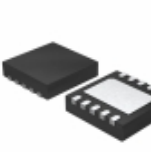
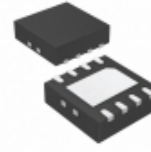



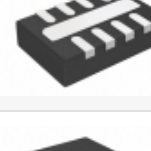
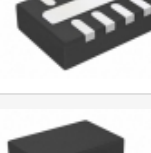

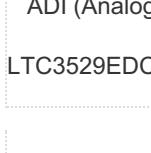
## LTC3529EDCB#TRMPBF

	 <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3529EDCB#TRMPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST 5V 1.5A SYNC 8DFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC3529</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
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit LTC3529EDCB#TRMPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3529EDCB#TRMPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BOOST 5V 1.5A SYNC 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39441 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3529</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	1.8V
Napětí - vstup (Max)	5.25V	topologie	Boost
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (2x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-WDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LTC3529EDCB#TRMPBFTR LTC3529EDCBTRMPBF
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	1.5MHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 1.5A (Switch) 8-WDFN Exposed Pad	Current - Výstup	1.5A (Switch)
Číslo základní části	LTC3529		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 39441 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3529EDCB#TRMPBF 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="#">LTC3531EDD-3#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3530EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.6A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528BEDDB-2#TRMPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3527EUD-1#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ DL SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528EDDB-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3531EDD-3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST 3.02V 0.2A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3530EMS#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3529EDCB#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST 5V 1.5A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3531EDD-3.3#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST 3.32V 0.2A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528BEDDB#TRMPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3531EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3530EMS#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3530EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.6A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3531EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3529EDCB</a> Popis: IC REG BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528EDDB#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528BEDDB#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528EDDB#TRMPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528EDDB-2#TRMPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3528BEDDB-2#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC3529EDCB#TRMPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3529EDCB#TRMPBF distributor	LTC3529EDCB#TRMPBF dodavatel	LTC3529EDCB#TRMPBF Cena
LTC3529EDCB#TRMPBF.	LTC3529EDCB#TRMPBF Stáhnout datasheet.	LTC3529EDCB#TRMPBF Datasheet.	LTC3529EDCB#TRMPBF Stock.
koupit LTC3529EDCB#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)	AD LTC3529EDCB#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)
	LTC3529EDCB#TRMPBF.		LTC3529EDCB#TRMPBF.
Analog Devices Inc. LTC3529EDCB#TRMPBF.	Analog Devices, Inc. LTC3529EDCB#TRMPBF.		