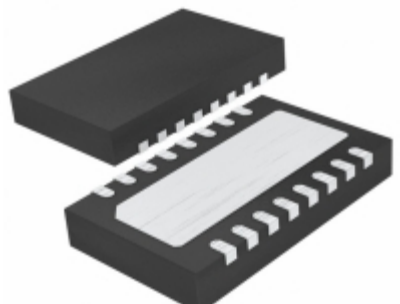




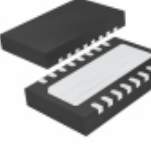


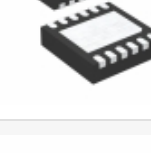














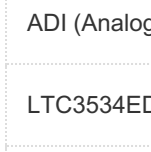
## LTC3534EDHC#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LTC3534EDHC#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	 <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3534EDHC#PBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF LTC3534</a> <a href="#">PDF Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">PDF LTspice Flyer</a> <a href="#">PDF LTspice IV Getting Started Guide</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
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	LTC3534EDHC#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	26110 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3534</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.8V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	7V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	2.4V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	7V	<b>topologie</b>	Buck-Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	Yes	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-DFN (5x3)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-WDFDN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Up/Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	1MHz	<b>Detailní popis</b>	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.8V 1 Output 500mA 16-WDFDN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	500mA	<b>Číslo základní části</b>	LTC3534

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 26110 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3534EGN#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3534EDHC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3536EMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3534EGN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3535EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.55A DL 12DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3536EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3532EMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3533EDE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3535EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 0.55A DL 12DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3531ES6-3.3#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3531ES6-3#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3536EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3536EMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3531ES6-3.3#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3535EDD</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3532EMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3531ES6-3#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3532EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3533EDE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3532EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3534EDHC#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#PBF.	LTC3534EDHC#PBF distributor	LTC3534EDHC#PBF dodavatel	LTC3534EDHC#PBF Cena
LTC3534EDHC#PBF Sláhnout datasheet.	LTC3534EDHC#PBF Datasheet.	LTC3534EDHC#PBF Stock.	koupit LTC3534EDHC#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#PBF.	AD LTC3534EDHC#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3534EDHC#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3534EDHC#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3534EDHC#PBF.			