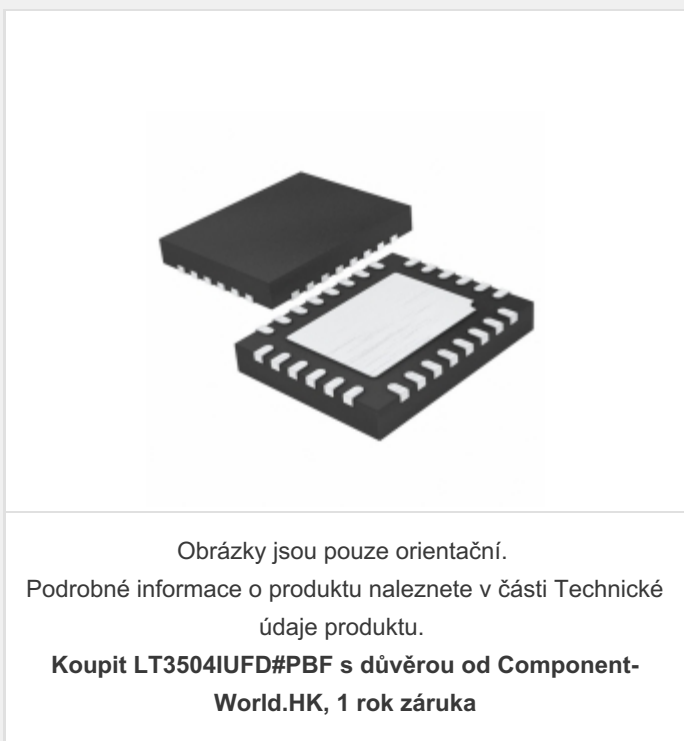


**LT3504IUFD#PBF**



**Part Number:** [LT3504IUFD#PBF](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC REG BUCK ADJ 1A QD 28-QFN  
**Datový list:** [LT3504](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit LT3504IUFD#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	LT3504IUFD#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 1A QD 28-QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	18790 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT3504</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	40V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	3.2V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	40V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-QFN (4x5)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	28-WFQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positivé	<b>Ostatní jména</b>	LT3504IUFD#PBF
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)	<b>Počet výstupů</b>	4
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	250kHz ~ 2.1MHz
<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 4 Output 1A 28-WFQFN Exposed Pad	<b>Current - Výstup</b>	1A
<b>Číslo základní části</b>	LT3504		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 18790 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3504IUFD#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="#">LT3504EUFD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A QD 28-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505EMS8E#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505IDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3502IDC</a> <b>Popis:</b> IC REGULATOR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505EMS8E#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505IMS8E#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3502IDC#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3506AEDHD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3502IMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3503EDCB#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 6DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3503EDCB#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 6DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505IDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3502EMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3502IMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.5A 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3504IUFD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A QD 28-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3502IDC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3504EUFD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1A QD 28-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505IMS8E#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3505EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro LT3504IUFD#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3504IUFD#PBF.	LT3504IUFD#PBF distributor	LT3504IUFD#PBF dodavatel	LT3504IUFD#PBF Cena
LT3504IUFD#PBF Stáhnout datasheet.	LT3504IUFD#PBF Datasheet.	LT3504IUFD#PBF Stock.	koupit LT3504IUFD#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3504IUFD#PBF.	AD LT3504IUFD#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3504IUFD#PBF.	Analog Devices Inc. LT3504IUFD#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3504IUFD#PBF.			