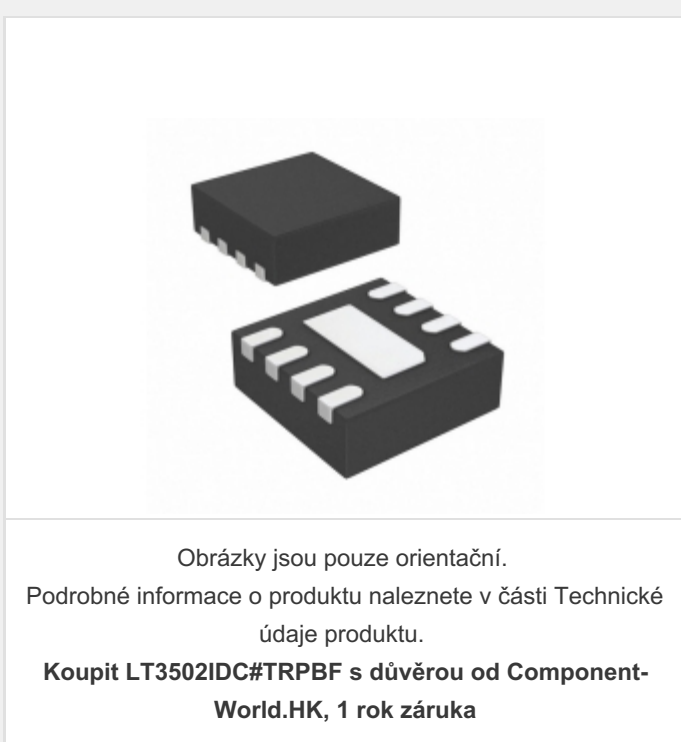


## LT3502IDC#TRPBF



**Part Number:** [LT3502IDC#TRPBF](#)

**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN

**Datový list:** [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT3502\(A\) Datasheet](#)

[LTpowerCAD II User Guide](#)

[LTpowerCAD II Quick Start Guide](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT3502IDC#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 0.5A 8DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	31948 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT3502(A) Datasheet</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	0.8V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	36V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	3V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	40V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-DFN (2x2)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	8-WDFDN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<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>	10 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	1.1MHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 500mA 8-WDFDN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	500mA	<b>Číslo základní části</b>	LT3502

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 31948 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3502IDC#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3502AIMS#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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">LT3502AIDC#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="#">LT3502EDC#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="#">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="#">LT3502EDC#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="#">LT3504IUFD#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="#">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="#">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="#">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="#">LT3502EDC</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="#">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="#">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="#">LT3502EMS#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="#">LT3502AIMS#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="#">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 LT3502IDC#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3502IDC#TRPBF.</a>	<a href="#">LT3502IDC#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LT3502IDC#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LT3502IDC#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LT3502IDC#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LT3502IDC#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LT3502IDC#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LT3502IDC#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3502IDC#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LT3502IDC#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3502IDC#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT3502IDC#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LT3502IDC#TRPBF.</a>			

