

## LTC3676IUJ#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit LTC3676IUJ#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [LTC3676IUJ#TRPBF](#)

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

**Popis:** IC CONV I.MX6 40QFN

**Datový list:** [LTC3676\(-1\)](#)

**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>	LTC3676IUJ#TRPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	10778 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC3676(-1)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	Adjustable
<b>Napětí - Vstup</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	40-QFN (6x6)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	40-WFQFN Exposed Pad	<b>Ostatní jména</b>	LTC3676IUJ#TRPBF-ND LTC3676IUJ#TRPBFTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet výstupů</b>	7
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	- Converter, i.MX6 Voltage Regulator IC 7 Output 40-QFN (6x6)	<b>Číslo základní části</b>	LTC3676
<b>Aplikace</b>	Converter, i.MX6		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 10778 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3676IUJ#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="#">LTC3676IUJ#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676IUJ-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676HUJ-1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676ILXE-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676HUJ#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676ILXE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3700EMS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676IUJ-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3701EGN#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3703EG#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3700EMS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3703EG#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3677EUFF-3#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC LHON PWR MGMT 44QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676ILXE-1</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676HUJ#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676ILXE</a> <b>Popis:</b> IC POWER MANAGEMENT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3677EUFF-3#PBF</a> <b>Popis:</b> IC LHON PWR MGMT 44-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676HLXE-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3676HUJ-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CONV I.MX6 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC3701EGN#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3676IUJ#TRPBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3676IUJ#TRPBF.</a>	<a href="#">LTC3676IUJ#TRPBF distributor</a>	<a href="#">LTC3676IUJ#TRPBF dodavatel</a>	<a href="#">LTC3676IUJ#TRPBF Cena</a>
<a href="#">LTC3676IUJ#TRPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LTC3676IUJ#TRPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LTC3676IUJ#TRPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LTC3676IUJ#TRPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3676IUJ#TRPBF.</a>	<a href="#">AD LTC3676IUJ#TRPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3676IUJ#TRPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC3676IUJ#TRPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC3676IUJ#TRPBF.</a>			