

**LT3653IDCB#TRMPBF**



**Part Number:** [LT3653IDCB#TRMPBF](#)

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

**Popis:** IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN

**Datový list:** [LT3653](#)

**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>	LT3653IDCB#TRMPBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 1.2A 8DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	25869 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT3653</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	4.8V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	6V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	7.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	30V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-DFN (2x3)
<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>Ostatní jména</b>	LT3653IDCB#TRMPBFTR
<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>	1.5MHz
<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 4.8V 1 Output 1.2A 8-WDFDN Exposed Pad	<b>Current - Výstup</b>	1.2A
<b>Číslo základní části</b>	LT3653		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25869 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3653IDCB#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**

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3663EDCB-3.3</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="#">LT3663EDCB</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="#">LT3653EDCB</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="#">LT3652HVMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER 2A 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3652IDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER 2A 12DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3653IDCB#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="#">LT3653EDCB#TRMPBF</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="#">LT3652IMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHARGER SOLAR 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3663EMS8E#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="#">LT3653IDCB</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="#">LT3663EDCB-5</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="#">LT3663EDCB-3.3#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3663EDCB#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="#">LT3652HVMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER 2A 12-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3652IMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHARGER SOLAR 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3663EMS8E#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="#">LT3663EDCB#TRMPBF</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="#">LT3663EDCB-3.3#TRMPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK 3.3V 1.2A 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3652IDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER 2A 12DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3653EDCB#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 LT3653IDCB#TRMPBF**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3653IDCB#TRMPBF.</a>	<a href="#">LT3653IDCB#TRMPBF distributor</a>	<a href="#">LT3653IDCB#TRMPBF dodavatel</a>	<a href="#">LT3653IDCB#TRMPBF Cena</a>
<a href="#">LT3653IDCB#TRMPBF Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">LT3653IDCB#TRMPBF Datasheet.</a>	<a href="#">LT3653IDCB#TRMPBF Stock.</a>	<a href="#">koupit LT3653IDCB#TRMPBF.</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3653IDCB#TRMPBF.</a>	<a href="#">AD LT3653IDCB#TRMPBF.</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3653IDCB#TRMPBF.</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LT3653IDCB#TRMPBF.</a>
<a href="#">Analog Devices, Inc. LT3653IDCB#TRMPBF.</a>			