

## LT3483AEDC#TRMPBF



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LT3483AEDC#TRMPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT3483AEDC#TRMPBF](#)

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

Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN

Datový list: [LT3483\(A\)](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT3483AEDC#TRMPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30067 pcs	Datový list	<a href="#">LT3483(A)</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-2.5V
Napětí - Výstup (Max)	-38V	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	16V	topologie	Buck, Boost, Charge Pump, Flyback
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (2x2)
Série	-	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Negative	Ostatní jména	LT3483AEDC#TRMPBFDKR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	-
Detailní popis	Buck, Boost, Charge Pump, Flyback Switching Regulator IC Negative Adjustable -2.5V 1 Output 340mA (Switch) 8-WDFDN Exposed Pad	Current - Výstup	340mA (Switch)
Číslo základní části	LT3483		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 30067 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3483AEDC#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

	Část#: <a href="#">LT3481IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483AEDC</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483ES6#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3481HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3482EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BST SWITCHD CAP ADJ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483AIDC</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483IDC</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3481IDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3482IUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BST SWITCHD CAP ADJ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483EDC#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483AEDC#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483EDC</a> Popis: IC REGULATOR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3482EUD#PBF</a> Popis: IC REG BST SWITCHD CAP ADJ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483AIDC#TRMPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483AIDC#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3481IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483EDC#TRMPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3483ES6#TRMPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3481IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT3482IUD#PBF</a> Popis: IC REG BST SWITCHD CAP ADJ 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3483AEDC#TRMPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3483AEDC#TRMPBF.	LT3483AEDC#TRMPBF distributor	LT3483AEDC#TRMPBF dodavatel	LT3483AEDC#TRMPBF Cena
LT3483AEDC#TRMPBF Stáhnout datasheet.	LT3483AEDC#TRMPBF Datasheet.	LT3483AEDC#TRMPBF Stock.	koupit LT3483AEDC#TRMPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3483AEDC#TRMPBF.	AD LT3483AEDC#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3483AEDC#TRMPBF.	Analog Devices Inc. LT3483AEDC#TRMPBF.
Analog Devices, Inc. LT3483AEDC#TRMPBF.			