

## LT1176CN8#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1176CN8#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK FLYBCK INV ADJ 8DIP

Datový list: [LT1176/-5](#)

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 LT1176CN8#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1176CN8#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK FLYBCK INV ADJ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25543 pcs	Datový list	<a href="#">LT1176/-5</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.21V
Napětí - Výstup (Max)	31.5V	Napětí - vstup (Min)	8V
Napětí - vstup (Max)	35V	topologie	Buck, Flyback
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Ostatní jména	LT1176CN8PBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	100kHz
Detailní popis	Buck, Flyback Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 2.21V 1 Output 1.2A (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)	Current - Výstup	1.2A (Switch)
Číslo základní části	LT1176		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25543 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1176CN8#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

	Část#: <a href="#">LT1176CSW#PBF</a> Popis: IC REG BCK FLYBCK INV ADJ 20SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPQ-5#PBF</a> Popis: IC REG LINEAR -5V 500MA 5DDPAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1176CSW-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK FLYBCK INV 5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPS8-5#TRPBF</a> Popis: IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1178S8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPS8#PBF</a> Popis: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1178ACN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1176CSW-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK FLYBCK INV 5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPQ-5#TRPBF</a> Popis: IC REG LINEAR -5V 500MA 5DDPAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175IT-5#PBF</a> Popis: IC REG LINEAR -5V 500MA TO220-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1176CN8-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK FLYBACK INV 5V 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1178IN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPQ#PBF</a> Popis: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 5DDPAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPS8-5#PBF</a> Popis: IC REG LINEAR -5V 500MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175IT#PBF</a> Popis: IC REG LIN NEG ADJ 500MA TO220-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPS8#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1176CSW#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK FLYBCK INV ADJ 20SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1178S8#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ 8SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1178CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1175MPQ#TRPBF</a> Popis: IC REG LIN NEG ADJ 500MA 5DDPAK	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1176CN8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1176CN8#PBF.	LT1176CN8#PBF distributor	LT1176CN8#PBF dodavatel	LT1176CN8#PBF Cena
LT1176CN8#PBF Stáhnout datasheet.	LT1176CN8#PBF Datasheet.	LT1176CN8#PBF Stock.	koupit LT1176CN8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1176CN8#PBF.	AD LT1176CN8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1176CN8#PBF.	Analog Devices Inc. LT1176CN8#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1176CN8#PBF.			