

## LT1107CN8-5#PBF



Part Number: [LT1107CN8-5#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP

Datový list: [LT1107](#)

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 LT1107CN8-5#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LT1107CN8-5#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41133 pcs	Datový list	<a href="#">LT1107</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2V
Napětí - vstup (Max)	30V	topologie	Buck, Boost
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	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
Frekvence - Přepínání	63kHz	Detailní popis	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed 5V 1 Output 1.5A (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)
Current - Výstup	1.5A (Switch)	Číslo základní části	LT1107

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 41133 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1107CN8-5#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="#">LT1101SW#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107IS8#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CN8</a> Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1108CN8#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1108CN8-12#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST INV 12V 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CS8#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1108CN8-5#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BST INV 5V 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CN8-12#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST INV 12V 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1101SW#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107IS8#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CS8-12#PBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV 12V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CS8-5#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST INV 5V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1102ACN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CS8-5#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST INV 5V 1.5A 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1102CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CS8#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1101ISW#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1102IN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1107CN8#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT11020T0050JBK</a> Popis: RES THIN FILM	Výrobci: <a href="#">American Technical Ceramics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1107CN8-5#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1107CN8-5#PBF.	LT1107CN8-5#PBF distributor	LT1107CN8-5#PBF dodavatel	LT1107CN8-5#PBF Cena
LT1107CN8-5#PBF Stáhnout datasheet.	LT1107CN8-5#PBF Datasheet.	LT1107CN8-5#PBF Stock.	koupit LT1107CN8-5#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1107CN8-5#PBF.	AD LT1107CN8-5#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1107CN8-5#PBF.	Analog Devices Inc. LT1107CN8-5#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1107CN8-5#PBF.			