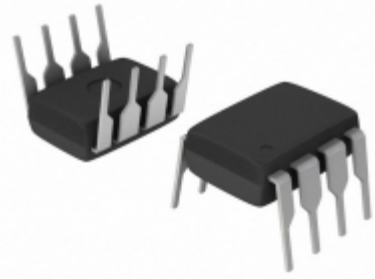










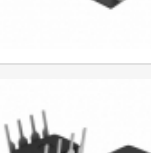



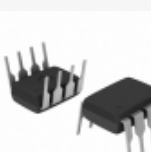






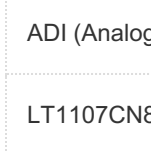


## LT1107CN8

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LT1107CN8</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LT1107</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LT1107CN8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT1107CN8	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5021 pcs	Datový list	<a href="#">LT1107</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.25V
Napětí - Výstup (Max)	50V (Switch)	Napětí - vstup (Min)	2V
Napětí - vstup (Max)	30V	topologie	Buck, Boost
synchronní 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	Počet výstupů	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Up, Step-Down
Frekvence - Přepínání	63kHz	Detailní popis	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.25V 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 5021 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1107CN8 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#TRPBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO	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>
	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="#">LT1107CN8-5#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="#">LT1101CN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 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="#">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="#">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="#">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="#">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#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO	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="#">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="#">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="#">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="#">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="#">LT1101SW#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1101IN8#PBF</a> Popis: IC OPAMP INSTR 37KHZ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro LT1107CN8			
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1107CN8.	LT1107CN8 distributor	LT1107CN8 dodavatel	LT1107CN8 Cena
LT1107CN8 Stáhnout datasheet.	LT1107CN8 Datasheet.	LT1107CN8 Stock.	koupit LT1107CN8.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1107CN8.	AD LT1107CN8.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1107CN8.	Analog Devices Inc. LT1107CN8.
Analog Devices, Inc. LT1107CN8.			