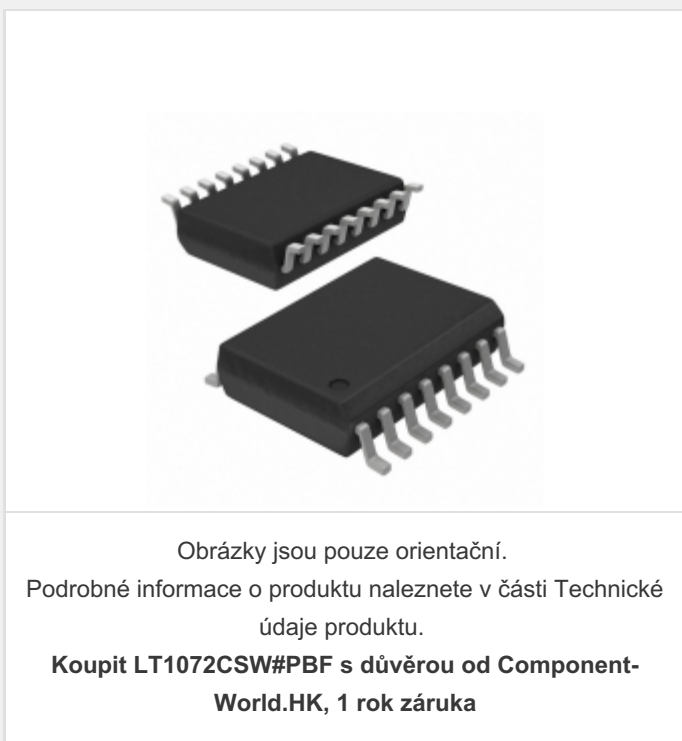


## LT1072CSW#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LT1072CSW#PBF](#)

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

**Popis:** IC REG MULT CONFG INV ADJ 16SOIC

**Datový list:** [LT1072 Datasheet](#)

**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>	LT1072CSW#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG MULT CONFG INV ADJ 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	27367 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT1072 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.25V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	65V (Switch)	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	3V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	40V	<b>topologie</b>	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive or Negative	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 100°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	40kHz
<b>Detailní popis</b>	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.25V 1 Output 1.25A (Switch) 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Current - Výstup</b>	1.25A (Switch)
<b>Číslo základní části</b>	LT1072		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 27367 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1072CSW#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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072CT#06PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1071HVCT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072HVCT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1071HVIT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1071CT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072CT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072IT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1070IT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072CSW#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFG INV ADJ 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072IN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072HVIT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1073CN8-12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST 12V 1.5A 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1073CN8-5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST 5V 1.5A 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1071CT#06PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1071IT#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1073CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1072CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1071CT#30PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT1072CSW#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1072CSW#PBF.	LT1072CSW#PBF distributor	LT1072CSW#PBF dodavatel	LT1072CSW#PBF Cena
LT1072CSW#PBF Stáhnout datasheet.	LT1072CSW#PBF Datasheet.	LT1072CSW#PBF Stock.	koupit LT1072CSW#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1072CSW#PBF.	AD LT1072CSW#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1072CSW#PBF.	Analog Devices Inc. LT1072CSW#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1072CSW#PBF.			