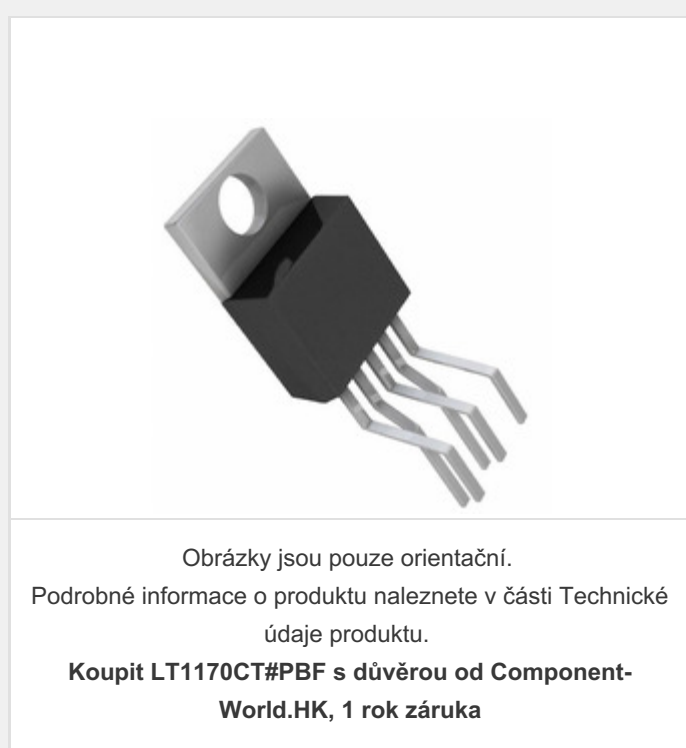


## LT1170CT#PBF



**Part Number:** [LT1170CT#PBF](#)

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

**Popis:** IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220

**Datový list:** [TO-220-5 Flow 31 Pkg Drawing](#)

[Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[TO-220-5\(Straight\) Flow 06 Pkg Drawing](#)

[TO-220-5 Flow 30 Pkg Drawing](#)

[LTpowerCAD II User Guide](#)

[LTpowerCAD II Quick Start Guide](#)

[LT1170-72 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>	LT1170CT#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	15569 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">TO-220-5 Flow 31 Pkg Drawing</a> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">TO-220-5(Straight) Flow 06 Pkg Drawing</a> <a href="#">TO-220-5 Flow 30 Pkg Drawing</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</a> <a href="#">LT1170-72 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.244V
<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>	TO-220-5
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	TO-220-5 Formed Leads	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive or Negative	<b>Ostatní jména</b>	LT1170CTPBF
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 100°C (TJ)	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<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>	100kHz
<b>Detailní popis</b>	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.244V 1 Output 5A (Switch) TO-220-5 Formed Leads	<b>Current - Výstup</b>	5A (Switch)
<b>Číslo základní části</b>	LT1170		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15569 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1170CT#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="#">LT1168IN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 400KHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170HVCT#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="#">LT1170HVCT#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="#">LT1168IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170CQ#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1169CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1168IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 400KHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1169CN8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1169CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170CT#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="#">LT1170IQ#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170CT#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>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170HVIT#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="#">LT1170HVQC#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170CQ#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170IQ#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170HVQC#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170HVCT#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>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT1170HVIT#31PBF</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="#">LT1170IT#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>

### Související klíčová slova pro LT1170CT#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1170CT#PBF.	LT1170CT#PBF distributor	LT1170CT#PBF dodavatel	LT1170CT#PBF Cena
LT1170CT#PBF Stáhnout datasheet.	LT1170CT#PBF Datasheet.	LT1170CT#PBF Stock.	koupit LT1170CT#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1170CT#PBF.	AD LT1170CT#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1170CT#PBF.	Analog Devices Inc. LT1170CT#PBF.

