

**LT1071HVCT#PBF**



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1071HVCT#PBF](#)

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

Popis IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220

Datový list: [Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

[LT1070, LT1071 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

**PARAMETR PRODUKTU**

Part Number	LT1071HVCT#PBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17197 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LT1070, LT1071 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.25V
Napětí - Výstup (Max)	75V (Switch)	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	60V	topologie	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	TO-220-5
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	TO-220-5 Formed Leads	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Provozní teplota	0°C ~ 100°C (TJ)
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	40kHz	Detailní popis	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.25V 1 Output 2.5A (Switch) TO-220-5 Formed Leads
Current - Výstup	2.5A (Switch)	Číslo základní části	LT1071

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17197 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1071HVCT#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="#">LT1072CN8#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1072CSW#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1070CT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1072CT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1072CSW#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1070HVIT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1071CT#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1070IT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1071CT#30PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1071IT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1070IT#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1071CT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1072CS8#TRPBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1072CS8#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1070HVCT#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1070HVIT#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1072CT#06PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1071HVIT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1070HVCT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LT1072HVCT#PBF</a> Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LT1071HVCT#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1071HVCT#PBF.	LT1071HVCT#PBF distributor	LT1071HVCT#PBF dodavatel	LT1071HVCT#PBF Cena
LT1071HVCT#PBF Stáhnout datasheet.	LT1071HVCT#PBF Datasheet.	LT1071HVCT#PBF Stock.	koupit LT1071HVCT#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1071HVCT#PBF.	AD LT1071HVCT#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1071HVCT#PBF.	Analog Devices Inc. LT1071HVCT#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1071HVCT#PBF.			