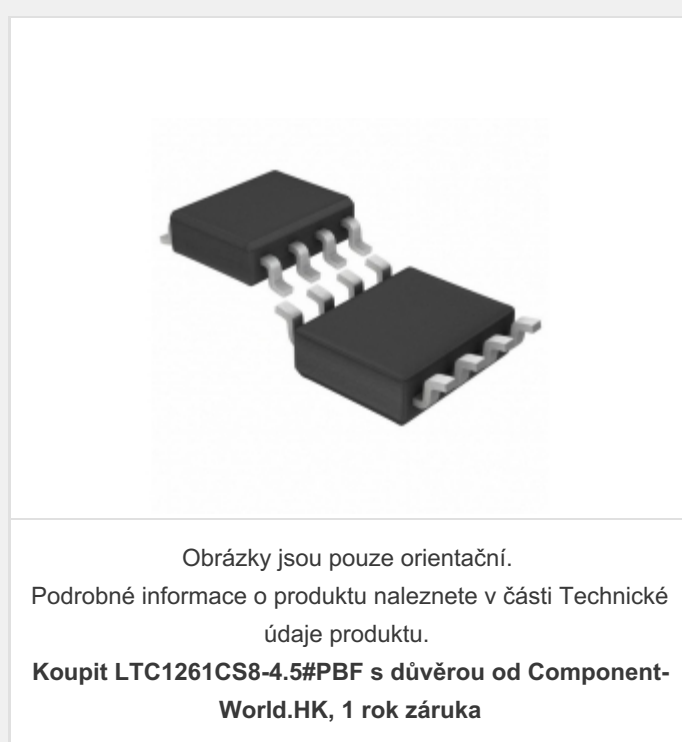


## LTC1261CS8-4.5#PBF



**Part Number:** [LTC1261CS8-4.5#PBF](#)

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

**Popis:** IC REG SWTCHD CAP INV 12MA 8SOIC

**Datový list:** [LTC1261 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>	LTC1261CS8-4.5#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC REG SWTCHD CAP INV 12MA 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	44439 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC1261 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	-4.5V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	-	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	3V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	8V	<b>topologie</b>	Charge Pump
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Fixed
<b>Konfigurace výstupu</b>	Negative	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Up/Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	550kHz	<b>Detailní popis</b>	Charge Pump Switching Regulator IC Negative Fixed -4.5V 1 Output 12mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Current - Výstup</b>	12mA	<b>Číslo základní části</b>	LTC1261

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 44439 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261CS8-4.5#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

	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261LCMS8-4#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261LCS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1258CS8-4.1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261LCMS8-4#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261CS8-4#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261LCMS8-4.5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1258CS8-4.1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261IS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261CS8-4#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261CS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1258CS8-5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261CS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261CS#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1258CS8-5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC VREF SERIES 5V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261CS#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261IS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261LCMS8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261LCMS8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261CS8-4.5#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 12MA 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC1261LCMS8-4.5#PBF</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC1261CS8-4.5#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261CS8-4.5#PBF.	LTC1261CS8-4.5#PBF distributor	LTC1261CS8-4.5#PBF dodavatel	LTC1261CS8-4.5#PBF Cena
LTC1261CS8-4.5#PBF Stáhnout datasheet.	LTC1261CS8-4.5#PBF Datasheet.	LTC1261CS8-4.5#PBF Stock.	koupit LTC1261CS8-4.5#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261CS8-4.5#PBF.	AD LTC1261CS8-4.5#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261CS8-4.5#PBF.	Analog Devices Inc. LTC1261CS8-4.5#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC1261CS8-4.5#PBF.			