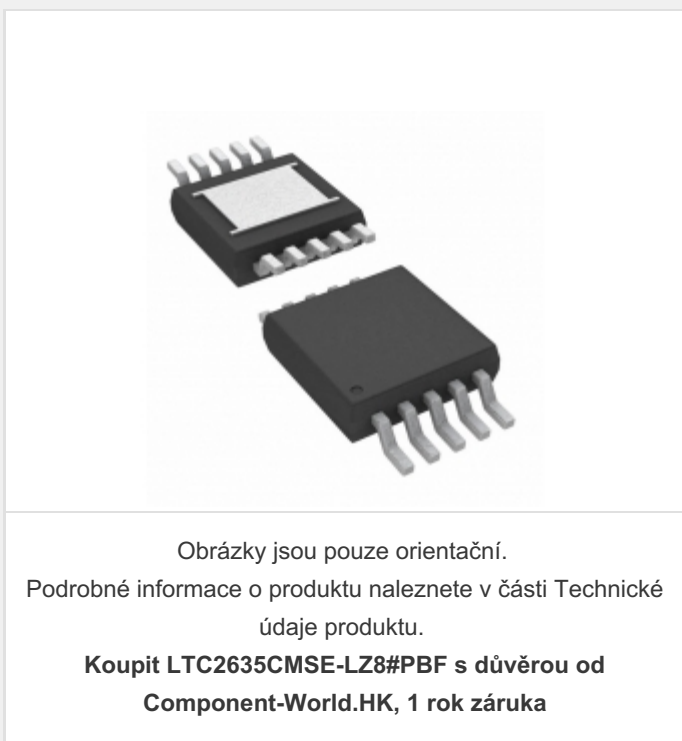


## LTC2635CMSE-LZ8#PBF



**Part Number:** [LTC2635CMSE-LZ8#PBF](#)  
**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis:** IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP  
**Datový list:** [LTC2635 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>	LTC2635CMSE-LZ8#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	43117 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC2635 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-MSOP-EP
<b>Doba ustálení</b>	3.5µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	4
<b>Počet bitů</b>	8	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.05, ±0.5 (Max)
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	8 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP-EP
<b>Data Interface</b>	I <sup>2</sup> C	<b>Číslo základní části</b>	LTC2635
<b>Architektura</b>	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 43117 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LZ8#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="#">LTC2635CMSE-LMX12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HZ10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HMI8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C QUAD 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LMX10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HMI12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HZ12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LZ12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LMX8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LZ8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LZ10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HMI10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LZ12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HMI8#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C QUAD 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HMI12#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LZ10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HZ10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 16-QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CUD-HMI10#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LMX10#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LMX8#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC2635CMSE-LMX12#PBF</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC2635CMSE-LZ8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LZ8#PBF.	LTC2635CMSE-LZ8#PBF distributor	LTC2635CMSE-LZ8#PBF dodavatel	LTC2635CMSE-LZ8#PBF Cena
koupit LTC2635CMSE-LZ8#PBF.	LTC2635CMSE-LZ8#PBF Stáhnout datasheet.	LTC2635CMSE-LZ8#PBF Datasheet.	LTC2635CMSE-LZ8#PBF Stock.
Analog Devices Inc. LTC2635CMSE-LZ8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LZ8#PBF.	AD LTC2635CMSE-LZ8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LZ8#PBF.