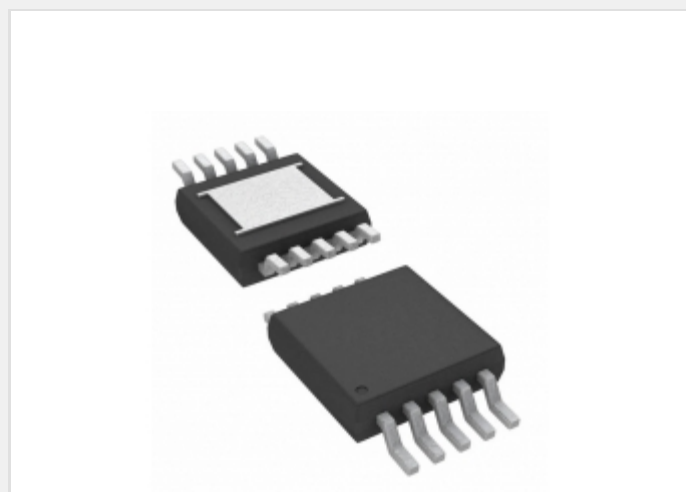


## LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF](#)

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

Popis: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP

Datový list: [LTC2635 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22082 pcs	Datový list	<a href="#">LTC2635 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP-EP
Doba ustálení	4.1µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External, Internal	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	10	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.2, ±0.5 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	10 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP-EP
Data Interface	I <sup>2</sup> C	Číslo základní části	LTC2635
Architektura	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 22082 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF 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="#">LTC2635CMSE-LMO10#PBF</a> Popis: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMI8#TRPBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HZ8#TRPBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMO10#TRPBF</a> Popis: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HZ10#TRPBF</a> Popis: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMO8#TRPBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HZ8#PBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HZ10#PBF</a> Popis: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMI8#PBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMO12#PBF</a> Popis: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HZ12#PBF</a> Popis: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HMI8#TRPBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HMI12#TRPBF</a> Popis: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HMI8#PBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMI10#PBF</a> Popis: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMO12#TRPBF</a> Popis: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMI12#PBF</a> Popis: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-HZ12#TRPBF</a> Popis: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMO8#PBF</a> Popis: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC2635CMSE-LMI12#TRPBF</a> Popis: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF.	LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF distributor	LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF dodavatel	LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF Cena
koupit LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF.	AD LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF.
Analog Devices Inc. LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF.	LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF Datasheet.
			LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF Stock.