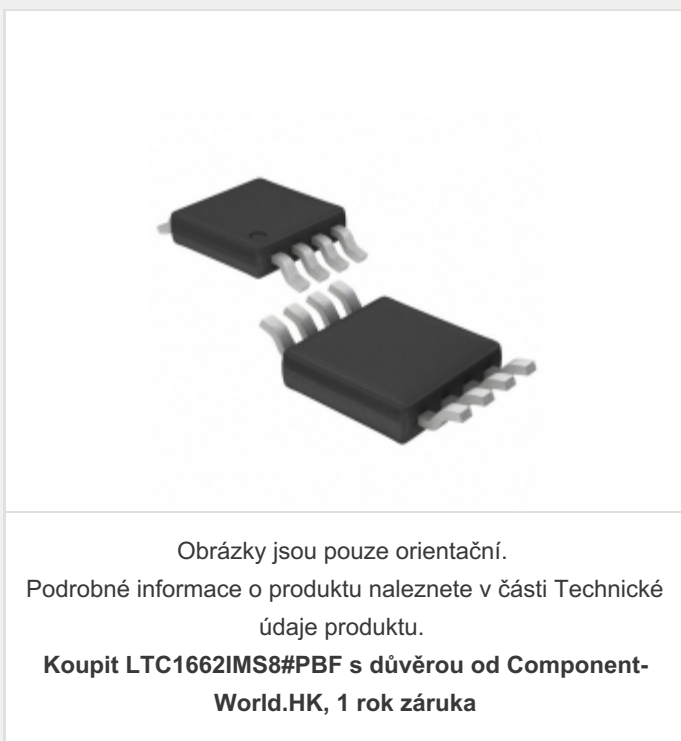


LTC1662IMS8#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC1662IMS8#PBF](#)

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

Popis IC DAC 10BIT ULP BUFFERED 8-MSOP

Datový list: [LTC1662 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	LTC1662IMS8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 10BIT ULP BUFFERED 8-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34126 pcs	Datový list	LTC1662 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Doba ustálení	750ns (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Ostatní jména	LTC1662IMS8PBF	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet převodníků D / A	2	Počet bitů	10
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.8, ±0.12	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	10 Bit Digital to Analog Converter 2 8-MSOP	Data Interface	SPI
Číslo základní části	LTC1662	Architektura	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 34126 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662IMS8#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LTC1661IMS8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1663-2CS5#TRPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1663-2CS5#TRMPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1663-8IMS8 Popis: IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP	Výrobci: Linear Technology	Dotaz
	Část#: LTC1663-8CMS8#TRPBF Popis: IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1662IMS8#TRPBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1663-8CMS8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1663-1CS5#TRPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1662IN8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1663-1CS5#TRMPBF Popis: IC DAC 10BIT R-R TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1661CMS8#TRPBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1660IN#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT OCTAL 16-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1663-8CMS8 Popis: IC D/A CONV 10BIT R-R 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1661IMS8#TRPBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1661CN8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1662CMS8#TRPBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1662CN8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1662CMS8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1661IN8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1661CMS8#PBF Popis: IC D/A CONV 10BIT MICRPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC1662IMS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662IMS8#PBF.	LTC1662IMS8#PBF distributor	LTC1662IMS8#PBF dodavatel	LTC1662IMS8#PBF Cena
LTC1662IMS8#PBF Stáhnout datasheet.	LTC1662IMS8#PBF Datasheet.	LTC1662IMS8#PBF Stock.	koupit LTC1662IMS8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662IMS8#PBF.	AD LTC1662IMS8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1662IMS8#PBF.	Analog Devices Inc. LTC1662IMS8#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC1662IMS8#PBF.			