





ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2637CMS-LMI8#TRPBF

Part Number:	LTC2637CMS-LMI8#TRPBF
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP
Datasheety:	 LTC2637CMS-LMI8#TRPBF.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilkou	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace LTC2637CMS-LMI8#TRPBF

PART NUMBER	LTC2637CMS-LMI8#TRPBF
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	 LTC2637CMS-LMI8#TRPBF.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY, DIGITÁLNÍ	2.7 V ~ 5.5 V
NAPĚTÍ - SUPPLY, ANALGOVÝ	2.7 V ~ 5.5 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-MSOP
DOBA USTÁLENÍ	3.5µs (Typ)
SÉRIE	-
TYPOVÉ OZNAČENÍ	External, Internal
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
TYP VÝSTUPU	Voltage - Buffered
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
POČET PŘEVODNÍKŮ D / A	8
POČET BITŮ	8
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)	±0.05, ±0.5 (Max)
DIFERENCIÁLNÍ VÝSTUP	No
DETAILNÍ POPIS	8 Bit Digital to Analog Converter 8 16-MSOP
DATA INTERFACE	I ² C
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	LTC2637
ARCHITEKTURA	-

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	LTC2637CMS-LMI8#TRPBF Distributor	Dodavatel LTC2637CMS-LMI8#TRPBF
Cena LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	Obrázky LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	Obrázek LTC2637CMS-LMI8#TRPBF
LTC2637CMS-LMI8#TRPBF Datasheet PDF	LTC2637CMS-LMI8#TRPBF Datasheet ke stažení	LTC2637CMS-LMI8#TRPBF Datasheet
LTC2637CMS-LMI8#TRPBF Stock	Koupit LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CMS-LMI8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	AD LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CMS-LMI8#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC2637CMS-LMI8#TRPBF	

Související produkty

 <p>LTC2637CMS-LMX12#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CMS-LMI10#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CMS-LMX12#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CMS-LMX8#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CMS-LMX8#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CMS-LMI12#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: 156 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CMS-HZ8#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CMS-LMX10#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CMS-LMX10#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CMS-LMI10#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CMS-LMI12#TRPBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CMS-LMI8#PBF Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>