



ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC2637CDE-LMX10#PBF

Onderdeel nummer:	LTC2637CDE-LMX10#PBF
Vervaardiger / Brand:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produk Beskrywing	IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN
Inligtingsblaaie:	 LTC2637CDE-LMX10#PBF.pdf
RoHS Status	 Loodvry / RoHS voldoen
Voorraadvoorwaarde	17933 pcs stock
Stuur Van	Hong Kong
Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[VERSOEK VIR KWOTASIE](#)

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

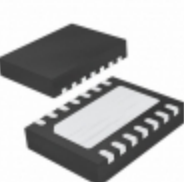
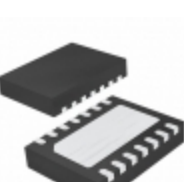
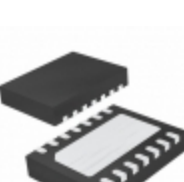
Spesifikasies van LTC2637CDE-LMX10#PBF

ONDERDEEL NOMMER	LTC2637CDE-LMX10#PBF
VERVAARDIGER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESKRYWING	IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Loodvry / RoHS voldoen
HOEVEELHEID BESKIKBAAR	17933 pcs
DATABLAD	 LTC2637CDE-LMX10#PBF.pdf
SPANNING - TOEVOER, DIGITAAL	2.7 V ~ 5.5 V
SPANNING - TOEVOER, ANALOOG	2.7 V ~ 5.5 V
VERSKAFFER TOESTEL PAKKET	14-DFN (4x3)
VESTIGINGSTYD	4.1µs (Typ)
REEKS	-
VERWYSINGSTIPE	External, Internal
VERPAKKING	Tube
PAKKET / SAAK	14-WDFDN Exposed Pad
UITGAWE TIPE	Voltage - Buffered
WERKSTEMPERATUUR	0°C ~ 70°C
AANTAL D / A-OMSETTERS	8
AANTAL BISSE	10
MOUNTING TYPE	Surface Mount
VOEGEVOELIGHEIDSVLAK (MSL)	1 (Unlimited)
LEI VRYE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.2, ±0.5 (Max)
DIFFERENSIËLE UITSET	No
GEDETAILLEERDE BESKRYWING	10 Bit Digital to Analog Converter 8 14-DFN (4x3)
DATA INTERFACE	I ² C
BASISKOMPONENTNOMMER	LTC2637
ARGITEKTUUR	-

Verwante Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX10#PBF	LTC2637CDE-LMX10#PBF Verspreider	LTC2637CDE-LMX10#PBF Verskaffer
LTC2637CDE-LMX10#PBF prys	LTC2637CDE-LMX10#PBF Prente	LTC2637CDE-LMX10#PBF Image
LTC2637CDE-LMX10#PBF PDF Datablad	LTC2637CDE-LMX10#PBF Download Data Heet	LTC2637CDE-LMX10#PBF-datablad
LTC2637CDE-LMX10#PBF Voorraad	Koop LTC2637CDE-LMX10#PBF	Koop ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX10#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX10#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Verskaffer	ADI (Analog Devices, Inc.) Verspreider
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX10#PBF	AD LTC2637CDE-LMX10#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637CDE-LMX10#PBF
Analog Devices Inc. LTC2637CDE-LMX10#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2637CDE-LMX10#PBF	

Verwante Produkte

 <p>LTC2637CDE-LMI8#PBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 29571 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CDE-LMI12#PBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 7593 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CDE-LMI10#PBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 17325 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CDE-LMI8#TRPBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 26410 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CDE-LMX8#TRPBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 22383 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CDE-LMX10#TRPBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 14975 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CDE-LMI10#TRPBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 17420 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CDE-LMX12#PBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 7309 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CDE-LZ10#PBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 10435 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CDE-LMX12#TRPBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 8378 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2637CDE-LMI12#TRPBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 9301 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2637CDE-LMX8#PBF vervaardigers: ADI (Analog Devices, Inc.) beskrywing: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 14DFN Op voorraad: 28966 pcs</p> <p>RFQ</p>

Kopiereg © 2020 Betroubare verspreider van elektroniese komponente

E-pos: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

