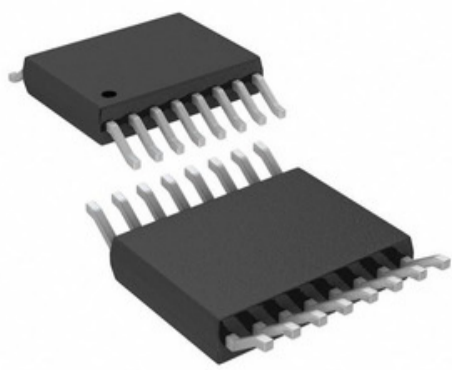




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Кескін ұсыну болуы мүмкін.
Өнім туралы толық ақпаратты техникалық сипаттамалардан қараңыз.

LTC2637HMS-HMX8#PBF

Бөлшек нөмірі: **LTC2637HMS-HMX8#PBF**
 Өнім Сипаттамасы: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP
 RoHS мәртебесі: Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
 Деректер кестелері: [PDF LTC2637HMS-HMX8#PBF.pdf](#)

Өндіруші / Бренд: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Қайдан келуі: Hong Kong
 Жібери жолы: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Анықтама жіберу](#)

Өнім туралы мәліметтер

Бөлшек нөмірі	LTC2637HMS-HMX8#PBF	Өндіруші	ADI (Analog Devices, Inc.)
Сипаттама	IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
Деректер тізімі	LTC2637HMS-HMX8#PBF.pdf		
Кернеу - жеткізу, сандық	5V	Кернеу - жеткізу, аналогтық	5V
Жеткізуші құрылғысының бумасы	16-MSOP	Тұру уақыты	3.9µs (Typ)
Серия	-	Анықтама түрі	External, Internal
Қаптама	Tube	Пакет / корпус	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Шығару түрі	Voltage - Buffered	Жұмыс температурасы	-40°C ~ 125°C
D / A түрлендіргіштерінің саны	8	Бит саны	8
Түрін орнату	Surface Mount	Ылғал сезімталдығының деңгейі (MSL)	1 (Unlimited)
Өндіруші стандартты жеткізу уақыты	14 Weeks	Бос мәртебесі / RoHS мәртебесі	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.05, ±0.5 (Max)	Дифференциалдық шығу	No
Толық сипаттамасы	8 Bit Digital to Analog Converter 8 16-MSOP	Деректер интерфейсі	I ² C
Бөлімнің нөмірі	LTC2637	Сәулет	-

қосымша тауарлар

<p>LTC2637HMS-HMX10#TRPBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HMX10#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637HMS-HZ10#PBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HZ10#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637HMS-HZ12#TRPBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HZ12#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637HMS-HMX8#TRPBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HMX8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637HMS-HZ12#PBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HZ12#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637HMS-HMI8#TRPBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HMI8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637HMS-HMI8#PBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HMI8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637HMS-HZ10#TRPBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HZ10#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637HMS-HMX12#PBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HMX12#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637HMS-HZ8#PBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HZ8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC2637HMS-HMX10#PBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HMX10#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC2637HMS-HMX12#TRPBF Өндірушілер: ADI (Analog Devices, Inc.) Сипаттама: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Жүктеу: PDF LTC2637HMS-HMX12#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Ұқсас тегтер

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637HMS-HMX8#PBF
 LTC2637HMS-HMX8#PBF бағасы
 LTC2637HMS-HMX8#PBF PDF деректер кестесі
 LTC2637HMS-HMX8#PBF қоры
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637HMS-HMX8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637HMS-HMX8#PBF
 Analog Devices Inc. LTC2637HMS-HMX8#PBF

LTC2637HMS-HMX8#PBF дистрибьюторы
 LTC2637HMS-HMX8#PBF суреттері
 LTC2637HMS-HMX8#PBF жүктеу Деректер кестесі
 LTC2637HMS-HMX8#PBF сатып алыңыз
 ADI (Analog Devices, Inc.) жеткізушісі
 AD LTC2637HMS-HMX8#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC2637HMS-HMX8#PBF

LTC2637HMS-HMX8#PBF жеткізушісі
 LTC2637HMS-HMX8#PBF кескіні
 LTC2637HMS-HMX8#PBF деректер кестесі
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637HMS-HMX8#PBF сатып алыңыз
 ADI (Analog Devices, Inc.) дистрибьюторы
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637HMS-HMX8#PBF