





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC2634HMSE-LMX12#PBF

|                    |  |
|--------------------|--|
| Cikkszám:          | LTC2634HMSE-LMX12#PBF  |
| Gyártó / Márka:    | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
| Termékleírás       | IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP  |
| Adatlapokat:       |  LTC2634HMSE-LMX12#PBF.pdf        |
| RoHS állapota      |  Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő |
| Készletek állapota | 8881 pcs stock   |
| Innen szállítva    | Hong Kong  |
| Szállítási út      | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.

## Az LTC2634HMSE-LMX12#PBF specifikációi

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| CIKKSZÁM                          | LTC2634HMSE-LMX12#PBF   |
| GYÁRTÓ                            | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| LEÍRÁS                            | IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP   |
| ÓLÖMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT | Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő  |
| ELÉRHETŐ MENNYISÉG                | 8881 pcs  |
| ADATLAP                           |  LTC2634HMSE-LMX12#PBF.pdf |
| FESZÜLTÉGELLÁTÁS, DIGITÁLIS       | 2.7 V ~ 5.5 V   |
| FESZÜLTÉGELLÁTÁS, ANALÓG          | 2.7 V ~ 5.5 V   |
| SZÁLLÍTÓ ESZKÖZCSOMAG             | 10-MSOP-EP  |
| TELEPÜLÉSI IDŐ                    | 4.2µs (Typ)   |
| SOROZAT                           | -   |
| REFERENCIA TÍPUS                  | External, Internal  |
| CSOMAGOLÁS                        | Tube  |
| CSOMAGOLÁS / TOK                  | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad  |
| KIMENETI TÍPUS                    | Voltage - Buffered  |
| ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET                 | -40°C ~ 125°C   |
| D / A ÁTALAKÍTÓK SZÁMA            | 4   |
| BITEK SZÁMA                       | 12  |
| SZERELÉSI TÍPUS                   | Surface Mount   |
| NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| ÓLÖMMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT | Lead free / RoHS Compliant  |
| INL / DNL (LSB)                   | ±1, ±1 (Max)  |
| DIFFERENCIÁLIS KIMENET            | No  |
| RÉSZLETES LEÍRÁS                  | 12 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP-EP   |
| ADATINTERFÉSZ                     | SPI   |
| ALAP RÉSZ SZÁMA                   | LTC2634   |
| ÉPÍTÉSZET                         | -   |

## Kapcsolódó címkék

|  |  |  |
|--|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LMX12#PBF | LTC2634HMSE-LMX12#PBF forgalmazó           | LTC2634HMSE-LMX12#PBF szállító                               |
| LTC2634HMSE-LMX12#PBF Ár                         | LTC2634HMSE-LMX12#PBF Képek                | LTC2634HMSE-LMX12#PBF kép                                    |
| LTC2634HMSE-LMX12#PBF PDF adatlap                | LTC2634HMSE-LMX12#PBF Adatlap letöltése    | LTC2634HMSE-LMX12#PBF adatlap                                |
| LTC2634HMSE-LMX12#PBF készlet                    | Vásároljon LTC2634HMSE-LMX12#PBF-et        | Vásárolj ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LMX12#PBF-et |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LMX12#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) szállító        | ADI (Analog Devices, Inc.) forgalmazó                        |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LMX12#PBF | AD LTC2634HMSE-LMX12#PBF                   | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LMX12#PBF             |
| Analog Devices Inc. LTC2634HMSE-LMX12#PBF        | Analog Devices, Inc. LTC2634HMSE-LMX12#PBF |  |

## Kapcsolódó termékek

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>LTC2634HMSE-LMX8#TRPBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 29909 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>LTC2634HMSE-LMI8#TRPBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 29909 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>LTC2634HMSE-LMI8#PBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 35829 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |  <p><b>LTC2634HMSE-LZ10#PBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 22738 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>LTC2634HMSE-LMX10#TRPBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 22970 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LTC2634HMSE-LMX12#TRPBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 12688 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>LTC2634HMSE-LZ10#TRPBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 18730 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>LTC2634HMSE-LMX8#PBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 30001 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
|  <p><b>LTC2634HMSE-LMX10#PBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 17877 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>LTC2634HMSE-LMI12#PBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 12593 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>LTC2634HMSE-LMI12#TRPBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 14340 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>LTC2634HMSE-LZ12#PBF</b><br/>Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>Leírás: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP<br/>Raktáron: 16069 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |