



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF

Modelo do Produto: **LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF**
 Descrição do Produto: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

| | | | |
|--|--|---|--|
| Modelo do Produto | LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF | Fabricante | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descrição | IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP | Status sem chumbo / Status RoHS | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| Ficha de dados | LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF.pdf | | |
| Voltage - Supply, Digital | 2.7 V ~ 5.5 V | Voltage - Supply, Analog | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Embalagem do dispositivo fornecedor | 10-MSOP-EP | Tempo de deposição | 3.3µs (Typ) |
| Série | - | Tipo de referência | External, Internal |
| Embalagem | Tape & Reel (TR) | Caixa / Gabinete | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad |
| Tipo de saída | Voltage - Buffered | Temperatura de operação | -40°C ~ 125°C |
| Número de conversores D / A | 4 | Número de bits | 8 |
| Tipo de montagem | Surface Mount | Nível de sensibilidade à umidade (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Tempo de entrega padrão do fabricante | 16 Weeks | Status sem chumbo / status de RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| INL / DNL (LSB) | ±0.05, ±0.5 (Max) | Saída diferencial | No |
| Descrição detalhada | 8 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP-EP | Data interface | SPI |
| Número da peça base | LTC2634 | Arquitetura | - |

Produtos Relacionados

| | |
|--|---|
| <p>LTC2634HUD-HMI10#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN Download: LTC2634HUD-HMI10#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC2634HMSE-LZ10#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP Download: LTC2634HMSE-LZ10#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC2634HMSE-LZ8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP Download: LTC2634HMSE-LZ8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC2634HMSE-LZ12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP Download: LTC2634HMSE-LZ12#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC2634HMSE-LMX8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 10MSOP Download: LTC2634HMSE-LMX8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC2634HUD-HMI8#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN Download: LTC2634HUD-HMI8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC2634HMSE-LZ10#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP Download: LTC2634HMSE-LZ10#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC2634HMSE-LZ12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP Download: LTC2634HMSE-LZ12#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC2634HUD-HMI12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN Download: LTC2634HUD-HMI12#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC2634HUD-HMI12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN Download: LTC2634HUD-HMI12#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LTC2634HUD-HMI8#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 8BIT QUAD 4.096V 16QFN Download: LTC2634HUD-HMI8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>LTC2634HUD-HMI10#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrição: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN Download: LTC2634HUD-HMI10#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Preço LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Folha de Dados LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF PDF
- Estoque LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Analog Devices Inc. LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Distribuidor LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Imagens LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF Download Datasheet
- Compre LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Analog Devices, Inc. LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Fornecedor LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Imagem LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Folha de Dados LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-LZ8#TRPBF