



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2641CMS8-16#TRPBF

| | |
|--------------------------|--|
| Número de pieza: | LTC2641CMS8-16#TRPBF |
| Fabricante / Marca: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descripción del producto | IC DAC 16BIT VOUT 8-MSOP 1.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 2.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 3.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 4.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 5.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf |
| Hojas de datos: | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Estado de RoHS | 5507 pcs stock |
| Condición de stock | Hong Kong |
| Nave de | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Manera del envío | |

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de LTC2641CMS8-16#TRPBF

| | |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA | LTC2641CMS8-16#TRPBF |
| FABRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIPCIÓN | IC DAC 16BIT VOUT 8-MSOP |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| CANTIDAD DISPONIBLE | 5507 pcs |
| FICHA DE DATOS | 1.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 2.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 3.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 4.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf 5.LTC2641CMS8-16#TRPBF.pdf |
| VOLTAJE - FUENTE, DIGITAL | 2.7 V ~ 5.5 V |
| VOLTAJE - FUENTE, ANALÓGICO | 2.7 V ~ 5.5 V |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO | 8-MSOP |
| TIEMPO DE ESTABILIZACIÓN | 1µs (Typ) |
| SERIE | - |
| TIPO DE REFERENCIA | External |
| EMBALAJE | Cut Tape (CT) |
| PAQUETE / CUBIERTA | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| TIPO DE SALIDA | Voltage - Unbuffered |
| OTROS NOMBRES | LTC2641CMS8-16#TRPBFCT |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | 0°C ~ 70°C |
| NÚMERO DE CONVERTIDORES D / A | 1 |
| NÚMERO DE BITS | 16 |
| TIPO DE MONTAJE | Surface Mount |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| INL / DNL (LSB) | ±0.5, ±0.5 |
| SALIDA DIFERENCIAL | No |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | 16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-MSOP |
| INTERFAZ DE DATOS | SPI |
| NÚMERO DE PIEZA BASE | LTC2641 |
| ARQUITECTURA | R-2R |

Tags relacionados

| | | |
|---|--|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-16#TRPBF | Distribuidor LTC2641CMS8-16#TRPBF | Proveedor LTC2641CMS8-16#TRPBF |
| Precio LTC2641CMS8-16#TRPBF | LTC2641CMS8-16#TRPBF Imágenes | Imagen LTC2641CMS8-16#TRPBF |
| Hoja de datos PDF LTC2641CMS8-16#TRPBF | Descargar la hoja de datos de LTC2641CMS8-16#TRPBF | Hoja de datos LTC2641CMS8-16#TRPBF |
| LTC2641CMS8-16#TRPBF Stock | Comprar LTC2641CMS8-16#TRPBF | Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-16#TRPBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-16#TRPBF | Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.) | Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-16#TRPBF | AD LTC2641CMS8-16#TRPBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2641CMS8-16#TRPBF |
| Analog Devices Inc. LTC2641CMS8-16#TRPBF | Analog Devices, Inc. LTC2641CMS8-16#TRPBF | |

Productos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>LTC2641IDD-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-DFN En stock: 6403 pcs RFQ</p> | <p>LTC2641CMS8-14#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-MSOP En stock: 14167 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC2641CDD-16#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-DFN En stock: 11881 pcs RFQ</p> | <p>LTC2641CMS8-14#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-MSOP En stock: 12065 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC2641CMS8-12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-MSOP En stock: 14460 pcs RFQ</p> | <p>LTC2641CMS8-12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-MSOP En stock: 27311 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC2641IDD-16#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-DFN En stock: 10280 pcs RFQ</p> | <p>LTC2641IDD-14#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-DFN En stock: 12841 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC2641CMS8-16#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 16BIT VOUT 8-MSOP En stock: 6398 pcs RFQ</p> | <p>LTC2641IDD-14#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 14BIT VOUT 8-DFN En stock: 7663 pcs RFQ</p> |
| <p>LTC2641IDD-12#PBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-DFN En stock: 14580 pcs RFQ</p> | <p>LTC2641IDD-12#TRPBF Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC DAC 12BIT VOUT 8-DFN En stock: 22644 pcs RFQ</p> |