





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC2635CMSE-LMI12#PBF

Teilenummer:	LTC2635CMSE-LMI12#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung:	IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP
Datenblätter:	 LTC2635CMSE-LMI12#PBF.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	10563 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


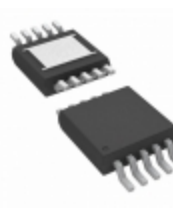










## Spezifikationen von LTC2635CMSE-LMI12#PBF

TEILENUMMER	LTC2635CMSE-LMI12#PBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	10563 pcs
DATENBLATT	 LTC2635CMSE-LMI12#PBF.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG, DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
SPANNUNG - VERSORGUNG, ANALOG	2.7 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-MSOP-EP
EINSCHWINGZEIT	4.4µs (Typ)
SERIE	-
REFERENZTYP	External, Internal
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
AUSGABETYP	Voltage - Buffered
ANDERE NAMEN	LTC2635CMSELM12PBF
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANZAHL DER D / A-WANDLER	4
ANZAHL DER BITS	12
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
DIFFERENZAUSGANG	No
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	12 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP-EP
DATA INTERFACE	I <sup>2</sup> C
BASISTEILENUMMER	LTC2635
DIE ARCHITEKTUR	-

## Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI12#PBF	LTC2635CMSE-LMI12#PBF-Vertriebspartner	LTC2635CMSE-LMI12#PBF Lieferant
LTC2635CMSE-LMI12#PBF Preis	LTC2635CMSE-LMI12#PBF Bilder	LTC2635CMSE-LMI12#PBF-Bild
LTC2635CMSE-LMI12#PBF PDF-Datenblatt	LTC2635CMSE-LMI12#PBF Datenblatt herunterladen	LTC2635CMSE-LMI12#PBF Datenblatt
LTC2635CMSE-LMI12#PBF-Bestand	LTC2635CMSE-LMI12#PBF kaufen	ADI (Analog Devices, Inc.) kaufen LTC2635CMSE-LMI12#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI12#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Vertriebspartner
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI12#PBF	AD LTC2635CMSE-LMI12#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CMSE-LMI12#PBF
Analog Devices Inc. LTC2635CMSE-LMI12#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2635CMSE-LMI12#PBF	

## Verwandte Produkte

 <p><b>LTC2635CMSE-LMO10#TRPBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP  Auf Lager: 27214 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2635CMSE-LMI10#TRPBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP  Auf Lager: 22587 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2635CMSE-HZ8#PBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP  Auf Lager: 35269 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2635CMSE-LMO12#PBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP  Auf Lager: 11505 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2635CMSE-LMI8#PBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP  Auf Lager: 36440 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2635CMSE-LMO10#PBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP  Auf Lager: 12478 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2635CMSE-HZ8#TRPBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP  Auf Lager: 36068 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2635CMSE-LMI10#PBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP  Auf Lager: 25899 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2635CMSE-HZ12#TRPBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP  Auf Lager: 18202 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2635CMSE-HZ12#PBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP  Auf Lager: 9414 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2635CMSE-LMI12#TRPBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP  Auf Lager: 17543 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2635CMSE-LMI8#TRPBF</b>  Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)  Beschreibung: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP  Auf Lager: 35601 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>