



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF

Part Number:	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF
Fabrikant / Brand:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produkt beschreibung	IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8
Datebanken:	<a href="#">PDF</a> LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF.pdf
RoHs Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

## Spezifikatioune vun LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF

PART NUMBER	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF
HIERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIWUNG	IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">PDF</a> LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF.pdf
SPANNUNG - VERSIOUN, DIGITAL	2.7 V ~ 5.5 V
VOLTAGE - VERSIOUN, ANALOG	2.7 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	TSOT-23-8
SETTLING TIME	4µs (Typ)
SERIE	-
REFERENZTYP	External, Internal
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
AUSGÄNGEGKEET	Voltage - Buffered
ANER NAMES	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF-ND LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBFTR
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ZUEL VUN D / A KONVERTER	2
ZUEL VU BITS	10
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	16 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.2, ±0.5 (Max)
DIFFERENZIAL AUSGAB	No
DETAILBESCHREIWUNG	10 Bit Digital to Analog Converter 2 TSOT-23-8
DATA INTERFACE	I <sup>2</sup> C
BASISZUEL NUMMER	LTC2633
ARCHITEKTUR	-

## Verbonnen Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Distributeur	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Ubidder
LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Präis	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Fotoen	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Bild
LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF PDF Dateblatt	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Luet Dateblatt	LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Dateblatt
LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF Stock	Kaaft LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF	Kaaft ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Ubidder	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributeur
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF	AD LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF	

## Verbonnen Produkter

 <p><b>LTC2633HTS8-LX8</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ8</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2633HTS8-LX8#TRPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ12</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2633HTS8-LZ10#TRPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ12#TRMPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2633HTS8-LX12#TRMPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LX12#TRPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2633HTS8-LZ8#TRMPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ12#TRPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC2633HTS8-LX8#TRMPBF</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8 Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ10</b> Produzenteuren: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DAC Op Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>