
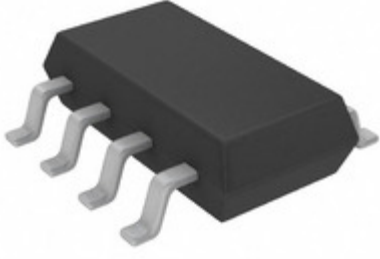

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8 <hr/> Datenblätter:  LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF.pdf <hr/> RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Einschwingzeit	3.4µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.05, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	8 Bit Digital to Analog Converter 2 TSOT-23-8
Data Interface	I²C
Basisteilenummer	LTC2633
Die Architektur	-

LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8	 LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8	 LTC2633HTS8-LZ8 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC	 LTC2633HTS8-LZ12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8
 LTC2634-HMX12 LT LTC2634-HMX12 LT	 LTC2633ITS8-LMO10#TRPBF LT LTC2633ITS8-LMO10#TRPBF LT	 LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8	 LTC2633HTS8-LZ12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Datenblatt	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF-Datenblätter	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Electronic	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF-Komponenten	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF-Verteiler	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF-Bild	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF-Teil
LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Aktie	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Inventar	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Preis	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Hersteller	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Bild
LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF RFQ	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Online bestellen	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Neu	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF Original	LTC2633HTS8-LZ8#TRPBF garantiert

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited