
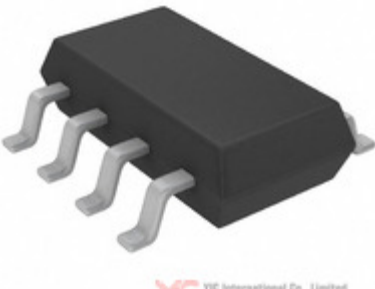
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC2633HTS8-HI8#TRPBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2633HTS8-HI8#TRPBF <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8 <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2633HTS8-HI8#TRPBF.pdf</a> <hr/> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	





### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Einschwingzeit	3.7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
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	I <sup>2</sup> C
Basisteilenummer	LTC2633
Die Architektur	-

LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2633HTS8-HI8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2633HTS8-HI8#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-HI8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LTC2633HTS8-HZ10#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8	 <b>LTC2633HTS8-HI8#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT SPI I2C DL TSOT23-8	 <b>LTC2633HTS8-HZ10#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8	 <b>LTC2633HTS8-HI8#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8
 <b>LTC2633HTS8-HI8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC	 <b>LTC2633HTS8-HI12#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8	 <b>LTC2633HTS8-HI12#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8	 <b>LTC2633HTS8-HI8#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT SPI I2C DL TSOT23-8

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2633HTS8-HI8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Datenblatt	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF-Datenblätter	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Electronic	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF-Komponenten	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF-Verteiler	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF-Bild	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF-Teil
LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Aktie	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Inventar	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Preis	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Hersteller	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Bild
LTC2633HTS8-HI8#TRPBF RFQ	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Online bestellen	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Neu	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF Original	LTC2633HTS8-HI8#TRPBF garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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