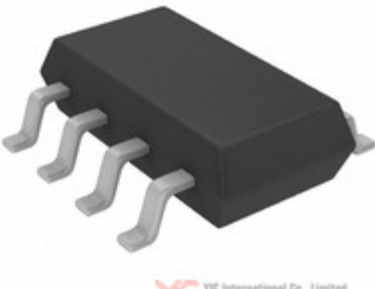


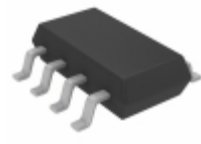



	<h2 style="color: red;">LTC2633HTS8-LX8#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2633HTS8-LX8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2633HTS8-LX8#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	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
Ausgabety	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-LX8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2633HTS8-LX8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2633HTS8-LX8#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-LX8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LTC2633HTS8-LX8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LX12#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LX8#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8</p>
 <p><b>LTC2633HTS8-LX8#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ10</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ10#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC 10BIT SPI I2C DL TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-LZ10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2633HTS8-LX8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Datenblatt	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF-Datenblätter	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Electronic	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF-Komponenten	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF-Verteiler	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF-Bild	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF-Teil
LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Aktie	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Inventar	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Neu	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Hersteller	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Bild
LTC2633HTS8-LX8#TRPBF RFQ	LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Online bestellen		LTC2633HTS8-LX8#TRPBF Original	LTC2633HTS8-LX8#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