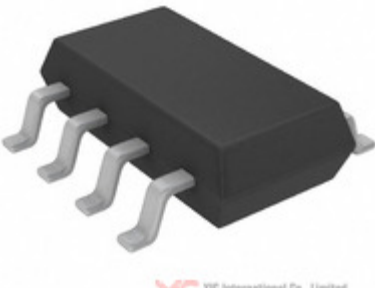

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 628 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	628 pcs 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	4.5µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabety	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBFDKR
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
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 2 TSOT-23-8
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Basisteilenummer	LTC2633
Die Architektur	-

LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF 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 LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2633CTS8-LZ12#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ10#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ12</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>
 <p><b>LTC2633CTS8-LZ8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ12#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ10#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Datenblatt	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF- Datenblätter	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF
LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Electronic	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF-Komponenten	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF-Verteiler	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF-Bild	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF-Teil
LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Inventar	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Neu	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Preis	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Hersteller	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Bild
LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Original	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF garantiert	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF	LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Aktie
LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF Online bestellen				LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF RFQ