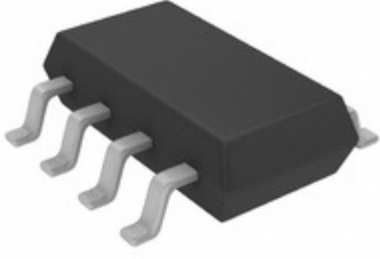






	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#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	<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
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBFTR</a>
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 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	-

LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2633CTS8-LZ8#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-LZ8#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ12#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-HI10</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ8#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8</p>
 <p><b>LTC2633CTS8-LZ12#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633HTS8-HI10#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC 10BIT SPI I2C DL TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ12#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC2633CTS8-LZ8</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF- Datenblätter</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF</a>
<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Inventar</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Preis</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Bild</a>
<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Online bestellen</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LTC2633CTS8-LZ8#TRMPBF garantiert</a>