
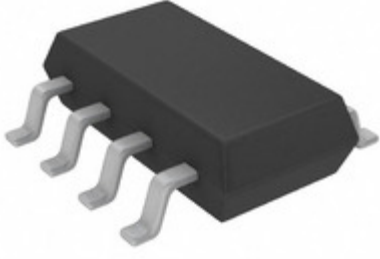
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8 <b>Datenblätter:</b>  LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF.pdf <b>RoHs 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
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Einschwingzeit	4.7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 2 TSOT-23-8
Data Interface	I²C
Basisteilenummer	LTC2633
Die Architektur	-

LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2633ACTS8-HI12#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 LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2632HTS8-LZ8#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC 8BIT SPI/SRL TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC2633ACTS8-HI12#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2632ITS8-LI12#TRPBF</b> LT LT TSOT8</p>	 <p><b>LTC2633ACTS8-HZ12#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>
 <p><b>LTC2633ACTS8-HZ12#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC2633ACTS8-HI12</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p><b>LTC2632HTS8-LZ8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT SPI/SRL TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF</b> Linear Technology IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Datenblatt	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF-Datenblätter	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF
LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Electronic	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF-Komponenten	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF-Verteiler	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF-Bild	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF-Teil
LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Bild	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Aktie	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Inventar	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Preis	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Hersteller
LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF garantiert	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF RFQ	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Online bestellen	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Neu	LTC2633ACTS8-HI12#TRMPBF Original

