
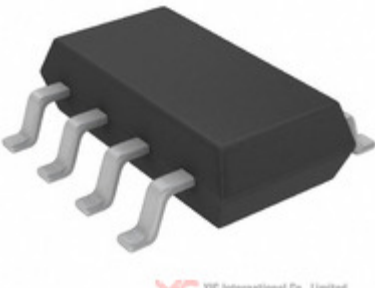
	<p>LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 35 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	35 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	3.4µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBFCT
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	I ² C
Basisteilenummer	LTC2633
Die Architektur	-

LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2633CTS8-LX8#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-LX8#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2633CTS8-LX8 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p>LTC2633CTS8-LX8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p>LTC2633CTS8-LZ10#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2633CTS8-LX12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>
 <p>LTC2633CTS8-LX12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8</p>	 <p>LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Linear Technology IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>	 <p>LTC2633CTS8-LX12#TRMPBF Linear Technology IC DAC DUAL I2C TSOT-23-8</p>	 <p>LTC2633CTS8-LX8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Datenblatt	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF-Datenblätter	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF
LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Electronic	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF-Komponenten	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF-Verteiler	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF-Bild	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF-Teil
LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Aktie	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Inventar	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Neu	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Original	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF garantiert
LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF RFQ	LTC2633CTS8-LX8#TRMPBF Online bestellen			