
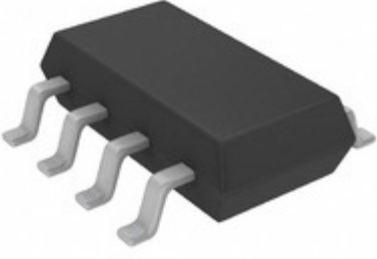








 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) Teil der Beschreibung: IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8 Datenblätter:  LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 526 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	526 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	3.8µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBFDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	10
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.2, ±0.5 (Max)
Differenz Ausgang	No
detaillierte Beschreibung	10 Bit Digital to Analog Converter 1 TSOT-23-8
Data Interface	I²C
Basisteilenummer	LTC2631
Die Architektur	-

LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2631HTS8-LZ10#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 LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2631HTS8-LZ10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LM8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LM12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Linear Technology IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8
 LTC2631HTS8-LM8#TRMPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LZ12#TRMPBF Linear Technology IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LM8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LM8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Datenblatt	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF- Datenblätter	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Electronic	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF-Komponenten	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF-Verteiler	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF-Bild	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF-Teil
LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Inventar	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Neu	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Original	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF garantiert	LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Bild
				LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Aktie
				LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF RFQ
				LTC2631HTS8-LZ10#TRMPBF Online bestellen