
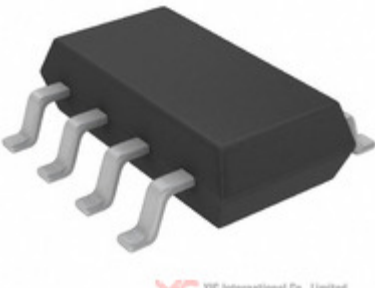






 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8 <hr/> Datenblätter:  LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 340 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	340 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	3.2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 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 1 TSOT-23-8
Data Interface	I ² C
Basisteilenummer	LTC2631
Die Architektur	-

LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2631HTS8-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 LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2631HTS8-LZ12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LZ12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LZ12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8
 LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LZ12#TRMPBF Linear Technology IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-HM10#TRMPBF Linear Technology IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8	 LTC2631HTS8-LZ10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Datenblatt	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF-Datenblätter	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF
LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Electronic	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF-Komponenten	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF-Verteiler	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF-Bild	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF-Teil
LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Aktie	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Inventar	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Neu	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Hersteller	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Bild
LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF RFQ	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Online bestellen		LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF Original	LTC2631HTS8-LZ8#TRMPBF garantiert