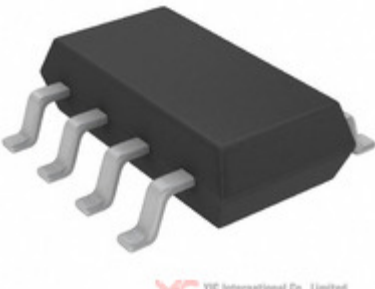









	<h2 style="color: red;">LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8
Datenblätter:	 LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 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	-

LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2631ITS8-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 LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2631ITS8-LZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8</p>	 <p>LTC2631ITS8-LZ12#TRMPBF Linear Technology IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8</p>	 <p>LTC2631ITS8-LZ12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8</p>	 <p>LTC2631ITS8-LZ12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8</p>
 <p>LTC2632ACTS8-HI12 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC</p>	 <p>LTC2631ITS8-LZ8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8</p>	 <p>LTC2631ITS8-LZ12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8</p>	 <p>LTC2631ITS8-LZ12#PBF LT LT TSOT-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF DatenblattLTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF-Datenblätter	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Electronic	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF-Komponenten	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF-Verteiler	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF-Bild
LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Aktie	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Inventar	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Neu	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Original
LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF RFQ	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Online bestellen	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Hersteller	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Bild
		LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF Bild	LTC2631ITS8-LZ8#TRMPBF garantiert

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited