



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8
Datenblätter:	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2631ITS8-HM8#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	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Einschwingzeit	3.7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC2631ITS8-HM8#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-HM8#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2631ITS8-HM8#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-HM8#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC2631ITS8-HM12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8</p>	<p>LTC2631ITS8-HM8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8</p>	<p>LTC2631ITS8-HM12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8</p>	<p>LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8</p>
<p>LTC2631ITS8-HM10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8</p>	<p>LTC2631ITS8-HZ10#TRMPBF Linear Technology IC DAC 10BIT VOUT TSOT23-8</p>	<p>LTC2631ITS8-HM8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT VOUT TSOT23-8</p>	<p>LTC2631ITS8-HM12#TRMPBF Linear Technology IC DAC 12BIT VOUT TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Datenblatt	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF- Datenblätter	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF
LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Electronic	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF- Komponenten	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF-Verteiler	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF-Bild	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF-Teil
LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Aktie	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Inventar	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Neu	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Hersteller	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Bild
LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF RFQ	LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Online bestellen		LTC2631ITS8-HM8#TRMPBF Original	LTC2631ITS8-HM8#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