



LTC2640HTS8-HM8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 8BIT VOUT W/REF TSOT23-8
Datenblätter:	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.






Spezifikationen

Teilenummer	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT VOUT W/REF 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
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	SPI
Basisteilenummer	LTC2640
Die Architektur	-

LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2640HTS8-HM8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2640HTS8-HM8#TRPBF 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 LTC2640HTS8-HM8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2640HTS8-HZ12#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>	 <p>LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>	 <p>LTC2640HTS8-HZ10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>	 <p>LTC2640HTS8-HM8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>
 <p>LTC2640HTS8-HM8#TRMPBF Linear Technology IC DAC 8BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>	 <p>LTC2640HTS8-HZ10#TRPBF Linear Technology IC DAC 10BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>	 <p>LTC2640HTS8-HM12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>	 <p>LTC2640HTS8-HZ10#TRMPBF Linear Technology IC DAC 10BIT VOUT W/REF TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2640HTS8-HM8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Datenblatt	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF-Datenblätter	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2640HTS8-HM8#TRPBF
LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Electronic Components	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF-Komponenten	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF-Verteiler	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF-Bild	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF-Teil
LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Aktie	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Inventar	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Neu	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Hersteller	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Bild
LTC2640HTS8-HM8#TRPBF RFQ	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Online bestellen		LTC2640HTS8-HM8#TRPBF Original	LTC2640HTS8-HM8#TRPBF 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