



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2644HMS-L8#TRPBF

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | LTC2644HMS-L8#TRPBF |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC DAC 8-BIT VOUT 12MSOP |
| Datenblätter: |  LTC2644HMS-L8#TRPBF.pdf |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | LTC2644HMS-L8#TRPBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC DAC 8-BIT VOUT 12MSOP |
| 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 | 12-MSOP |
| Einschwingzeit | 7µs (Typ) |
| Serie | - |
| Referenztyp | External, Internal |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetyp | Voltage - Buffered |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der D / A-Wandler | 2 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 8 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 2 12-MSOP |
| Data Interface | PWM |
| Basisteilenummer | LTC2644 |
| Die Architektur | - |

LTC2644HMS-L8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2644HMS-L8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2644HMS-L8#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 LTC2644HMS-L8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC2644HMS-L8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8-BIT VOUT 12MSOP</p> |  <p>LTC2644HMS-L12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12-BIT VOUT 12MSOP</p> |  <p>LTC2644IMS-L12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12-BIT VOUT 12MSOP</p> |  <p>LTC2644IMS-L10#PBF Linear Technology IC DAC 10-BIT VOUT 12MSOP</p> |
|  <p>LTC2644HMS-L8#TRPBF Linear Technology IC DAC 8-BIT VOUT 12MSOP</p> |  <p>LTC2644HMS-L12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12-BIT VOUT 12MSOP</p> |  <p>LTC2644IMS-L10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10-BIT VOUT 12MSOP</p> |  <p>LTC2644HMS-L8#PBF Linear Technology IC DAC 8-BIT VOUT 12MSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|
| LTC2644HMS-L8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC2644HMS-L8#TRPBF Datenblatt | LTC2644HMS-L8#TRPBF-Datenblätter | LTC2644HMS-L8#TRPBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2644HMS-L8#TRPBF |
| LTC2644HMS-L8#TRPBF Electronic | LTC2644HMS-L8#TRPBF-Komponenten | LTC2644HMS-L8#TRPBF-Verteiler | LTC2644HMS-L8#TRPBF-Bild | LTC2644HMS-L8#TRPBF-Teil |
| LTC2644HMS-L8#TRPBF Aktie | LTC2644HMS-L8#TRPBF Inventar | LTC2644HMS-L8#TRPBF Preis | LTC2644HMS-L8#TRPBF Hersteller | LTC2644HMS-L8#TRPBF Bild |
| LTC2644HMS-L8#TRPBF RFQ | LTC2644HMS-L8#TRPBF Online bestellen | LTC2644HMS-L8#TRPBF Neu | LTC2644HMS-L8#TRPBF Original | LTC2644HMS-L8#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