
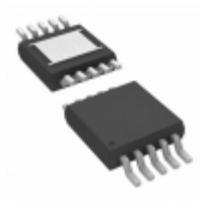
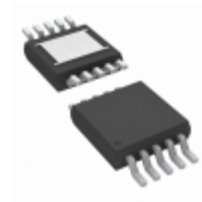
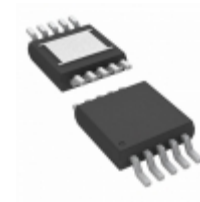


 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>LTC2635HMSE-HZ8#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2635HMSE-HZ8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC2635HMSE-HZ8#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2635HMSE-HZ8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Einschwingzeit	3.9µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.05, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	-

LTC2635HMSE-HZ8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2635HMSE-HZ8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2635HMSE-HZ8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC2635HMSE-HZ8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2635HMSE-LMI10#TRPBF Linear Technology IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP</p>	 <p>LTC2635HMSE-HZ12#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT I2C QUAD 10-MSOP</p>	 <p>LTC2635HMSE-LMI10#PBF Linear Technology IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP</p>	 <p>LTC2635HMSE-LMI10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP</p>
 <p>LTC2635HMSE-HZ8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT I2C QUAD 10-MSOP</p>	 <p>LTC2635HMSE-HZ8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 8BIT I2C QUAD 10MSOP</p>	 <p>LTC2635HMSE-HZ12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP</p>	 <p>LTC2635HMSE-HZ12#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

LTC2635HMSE-HZ8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Datenblatt	LTC2635HMSE-HZ8#PBF-Datenblätter	LTC2635HMSE-HZ8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2635HMSE-HZ8#PBF Electronic	LTC2635HMSE-HZ8#PBF-Komponenten	LTC2635HMSE-HZ8#PBF-Verteiler	LTC2635HMSE-HZ8#PBF-Bild	LTC2635HMSE-HZ8#PBF-Teil
LTC2635HMSE-HZ8#PBF Aktie	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Inventar	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Preis	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Hersteller	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Bild
LTC2635HMSE-HZ8#PBF RFQ	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Online bestellen	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Neu	LTC2635HMSE-HZ8#PBF Original	LTC2635HMSE-HZ8#PBF garantiert