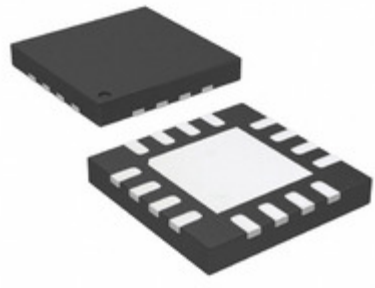

	<h2 style="color: red;">LTC2634CUD-HZ10#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2634CUD-HZ10#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN
Datenblätter:	 LTC2634CUD-HZ10#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New 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	LTC2634CUD-HZ10#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (3x3)
Einschwingzeit	4.2µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	10
INL / DNL (LSB)	±0.2, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	-

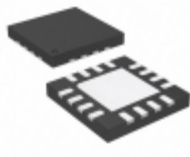
LTC2634CUD-HZ10#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2634CUD-HZ10#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2634CUD-HZ10#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC2634CUD-HZ10#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

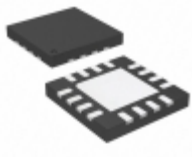
sein:



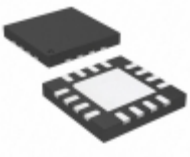
LTC2634CUD-HMX8
LT
LT QFN



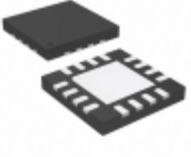
LTC2634CUD-HZ12#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DAC 12BIT QUAD 4.096V
16QFN



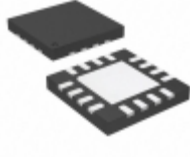
LTC2634CUD-HZ12#PBF
Linear Technology
IC DAC 12BIT QUAD 4.096V
16QFN



LTC2634CUD-HZ10#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DAC 10BIT QUAD 4.096V
16QFN



LTC2634CUD-HZ10#TRPBF
Linear Technology
IC DAC 10BIT QUAD 4.096V
16QFN



LTC2634CUD-HMX8#TRPBF
Linear Technology
IC DAC 8BIT QUAD 4.096V
16QFN



LTC2634CUD-HZ10#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DAC 10BIT QUAD 4.096V
16QFN



LTC2634CUD-HMX8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DAC 8BIT QUAD 4.096V
16QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2634CUD-HZ10#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2634CUD-HZ10#PBF Datenblatt	LTC2634CUD-HZ10#PBF-Datenblätter	LTC2634CUD-HZ10#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC2634CUD-HZ10#PBF
LTC2634CUD-HZ10#PBF Electronic	LTC2634CUD-HZ10#PBF-Komponenten	LTC2634CUD-HZ10#PBF-Verteiler	LTC2634CUD-HZ10#PBF-Bild	LTC2634CUD-HZ10#PBF-Teil
LTC2634CUD-HZ10#PBF Aktie	LTC2634CUD-HZ10#PBF Inventar	LTC2634CUD-HZ10#PBF Preis	LTC2634CUD-HZ10#PBF Hersteller	LTC2634CUD-HZ10#PBF Bild
LTC2634CUD-HZ10#PBF RFQ	LTC2634CUD-HZ10#PBF Online bestellen	LTC2634CUD-HZ10#PBF Neu	LTC2634CUD-HZ10#PBF Original	LTC2634CUD-HZ10#PBF garantiert