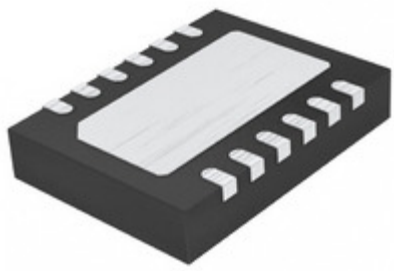

	LTC2627CDE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2627CDE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT R-R I2C 12-DFN
	Datenblätter:	 LTC2627CDE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


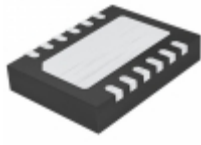
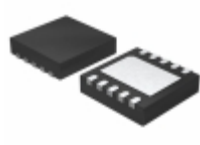



Spezifikationen

Teilenummer	LTC2627CDE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 12BIT R-R I2C 12-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x3)
Einschwingzeit	7µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1.5, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	-

LTC2627CDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2627CDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2627CDE#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 LTC2627CDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2626IDD-1 LINEAR LTC2626IDD-1 LINEAR</p>	 <p>LTC2627CDE-1#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT R-R I2C 12-DFN</p>	 <p>LTC2627CDE#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT R-R I2C 12-DFN</p>	 <p>LTC2626IDD-1#TRPBF Linear Technology IC DAC 12BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>
 <p>LTC2626IDD-1#PBF Linear Technology IC DAC 12BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>	 <p>LTC2626IDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>	 <p>LTC2626IDD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT I2C V-OUT 10-DFN</p>	 <p>LTC2627CDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT R-R I2C 12-DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2627CDE#PBF Linear Technology /LTC2627CDE#PBF Datenblatt	LTC2627CDE#PBF-Datenblätter	LTC2627CDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2627CDE#PBF Electronic	LTC2627CDE#PBF-Komponenten	LTC2627CDE#PBF-Verteiler	LTC2627CDE#PBF-Bild
LTC2627CDE#PBF Preis	LTC2627CDE#PBF Hersteller	LTC2627CDE#PBF Bild	LTC2627CDE#PBF Aktie
LTC2627CDE#PBF Neu	LTC2627CDE#PBF Original	LTC2627CDE#PBF garantiert	LTC2627CDE#PBF RFQ
			LTC2627CDE#PBF Online bestellen

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