

	LTC2609IGN-1#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2609IGN-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP
	Datenblätter:	 LTC2609IGN-1#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	LTC2609IGN-1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP
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	16-SSOP
Einschwingzeit	10µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	16
INL / DNL (LSB)	±16, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I ² C
Die Architektur	-

LTC2609IGN-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2609IGN-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2609IGN-1#TRPBF 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 LTC2609IGN-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2609IGN-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p>LTC2610CGN#PBF Linear Technology IC DAC OCTAL R-R 14BIT 16SSOP</p>	 <p>LTC2610CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC OCTAL R-R 14BIT 16SSOP</p>	 <p>LTC2609IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>
 <p>LTC2609IGN-1#PBF Linear Technology IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p>LTC260ICDD LINEAR LTC260ICDD LINEAR</p>	 <p>LTC2610CGN LT LTC2610CGN LT</p>	 <p>LTC2609IGN#TRPBF Linear Technology IC DAC 16BIT R-R QUAD 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2609IGN-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2609IGN-1#TRPBF Datenblatt	LTC2609IGN-1#TRPBF-Datenblätter	LTC2609IGN-1#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2609IGN-1#TRPBF Electronic	LTC2609IGN-1#TRPBF-Komponenten	LTC2609IGN-1#TRPBF-Verteiler	LTC2609IGN-1#TRPBF-Bild	LTC2609IGN-1#TRPBF-Teil
LTC2609IGN-1#TRPBF Preis	LTC2609IGN-1#TRPBF Hersteller	LTC2609IGN-1#TRPBF Bild	LTC2609IGN-1#TRPBF Aktie	LTC2609IGN-1#TRPBF Inventar
LTC2609IGN-1#TRPBF Neu	LTC2609IGN-1#TRPBF Original	LTC2609IGN-1#TRPBF garantiert	LTC2609IGN-1#TRPBF RFQ	LTC2609IGN-1#TRPBF 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