

	<b>LTC2619CGN#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2619CGN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2619CGN#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



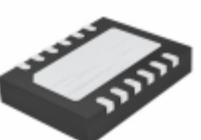





### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2619CGN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC DAC 14BIT 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	9µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±4, ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Die Architektur	-

LTC2619CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2619CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2619CGN#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 LTC2619CGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2617IDE-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT R-R I2C 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2619CGN#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2617IDE-1#PBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT R-R I2C 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2619CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP</p>
 <p><b>LTC2619CGN</b> LINEAR LTC2619CGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC2617IDE-1#TRPBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT R-R I2C 12-DFN</p>	 <p><b>LTC2619CGN-1#PBF</b> Linear Technology IC DAC 14BIT R-R QUAD 16SSOP</p>	 <p><b>LTC2619CGN-1</b> LINEAR LTC2619CGN-1 LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2619CGN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2619CGN#PBF Datenblatt	LTC2619CGN#PBF-Datenblätter	LTC2619CGN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2619CGN#PBF Electronic	LTC2619CGN#PBF-Komponenten	LTC2619CGN#PBF-Verteiler	LTC2619CGN#PBF-Bild	LTC2619CGN#PBF
LTC2619CGN#PBF Preis	LTC2619CGN#PBF Hersteller	LTC2619CGN#PBF Bild	LTC2619CGN#PBF Aktie	LTC2619CGN#PBF-Teil
LTC2619CGN#PBF Neu	LTC2619CGN#PBF Original	LTC2619CGN#PBF garantiert	LTC2619CGN#PBF RFQ	LTC2619CGN#PBF Inventar
				LTC2619CGN#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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