

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC1667CG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1667CG
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 14BIT 50MSPS 28-SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1667CG.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 367 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1667CG
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC D/A CONV 14BIT 50MSPS 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	367 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	-
Spannung - Versorgung, analog	±5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Einschwingzeit	20ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Steering

LTC1667CG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1667CG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1667CG 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 LTC1667CG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1666IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1667CG#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 14BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1667CG#PBF Linear Technology IC D/A CONV 14BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1666IG#TRPBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT 50MSPS 28-SSOP</p>
 <p>LTC1666IG#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1667CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 14BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1667CG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 14BIT 50MSPS 28-SSOP</p>	 <p>LTC1667CG Linear Technology IC D/A CONV 14BIT 50MSPS 28-SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1667CG Linear Technology / Analog Devices	LTC1667CG Datenblatt	LTC1667CG-Datenblätter	LTC1667CG PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC1667CG
LTC1667CG Electronic	LTC1667CG-Komponenten	LTC1667CG-Verteiler	LTC1667CG-Bild	LTC1667CG-Teil
LTC1667CG Preis	LTC1667CG Hersteller	LTC1667CG Bild	LTC1667CG Aktie	LTC1667CG Inventar
LTC1667CG Neu	LTC1667CG Original	LTC1667CG garantiert	LTC1667CG RFQ	LTC1667CG 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