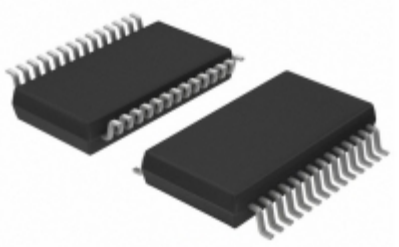

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1420CGN#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1420CGN#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 10MSPS SAMPL 28SSOP
Datenblätter:	 LTC1420CGN#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 733 pcs 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	LTC1420CGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 10MSPS SAMPL 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	733 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined
Serie	-
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	PGA
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Abtastrate (pro Sekunde)	10M
Data Interface	Parallel
Spannung - Versorgung, analog	±4.75 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	Pipelined
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1420
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1420CGN#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1420CGN#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1420CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1420CGN#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC1420CGN LINEAR LTC1420CGN LINEAR</p>	 <p>LTC1419ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 14BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p>LTC1420CGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 10MSPS SAMPL 28SSOP</p>	 <p>LTC1420CGN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 10MSPS SAMPL 28SSOP</p>
 <p>LTC1420CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 10MSPS SAMPL 28SSOP</p>	 <p>LTC1419ISW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC A/D CONV 14BIT SAMPLNG 28SOIC</p>	 <p>LTC1420CGN#TRPBF. LT LT SSOP</p>	 <p>LTC1420IGN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 10MSPS SAMPL 28SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ LTC1407ACMSE#PBF | ↔ LTC1407AIMSE | ⇒ LTC1407AIMSE#PBF | D LTC1407AIMSE#PBF | ↔ LTC1407CMSE |
| ↔ LTC1407CMSE#TRPBF | ⊛ LTC1407CMSE#TRPBF | D LTC1407HMSE | ⇒ LTC1407HMSE#PBF | ↔ LTC1407HMSE#PBF |
| ⊛ LTC1407HMSE#TR | ↔ LTC1407HMSE#TRPBF | ⊛ LTC1407HMSE#TRPBF | ↔ LTC1407IMSE | ↔ LTC1407IMSE#TRPBF |
| D LTC1407IMSE#TRPBF | ⊛ LTC1407IMSE-1 | ↔ LTC1407IMSE-1#PBF | ⊛ LTC1407IMSE-1#PBF | ↔ LTC1409CG |
| ⇒ LTC1409IG | ↔ LTC1410CG | ⊛ LTC1410IG | ↔ LTC1415IG | ↔ LTC1418CG |
| ↔ LTC1420CGN#TRPBF | ⇒ LTC1420IGN | D LTC1420IGN#PBF | ⊛ LTC1420IGN#PBF | ↔ LTC1421CG |
| ⊛ LTC1421CG#PBF | D LTC1421CG#PBF | ⇒ LTC1421CG#TR | ↔ LTC1421CG-2.5 | ↔ LTC1421CG-2.5#TR |
| ↔ LTC1421IG-2.5 | ⊛ LTC1421IG-2.5#TR | ↔ LTC1421ISW | ⇒ LTC1422CS8 | ↔ LTC1422CS8#PBF |
| ⊛ LTC1422CS8#PBF | ↔ LTC1422CS8#TR | ⊛ LTC1422IS8 | D LTC1422IS8#TR | ↔ LTC1422IS8#TRPBF |
| ↔ LTC1422IS8#TRPBF | ⊛ LTC1424CS8-5 | ↔ LTC1424IS8-5#TRPBF | ⊛ LTC1428CS8-50 | ↔ LTC1430ACGN#TR |

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

