

	<h2>LTC1863CGN#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC1863CGN#PBF</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 16SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1863CGN#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1863CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC1863CGNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1863
Die Architektur	SAR

LTC1863CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1863CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1863CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC1863CGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1861LIS8#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 2CH 12BT 3V 150KSPS 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1861LIS8#PBF</b> Linear Technology IC ADC 2CH 12BT 3V 150KSPS 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1863CGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1863IGN</b> LTINEAR LTINEAR SSOP16</p>
 <p><b>LTC1861LIS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 2CH 12BT 3V 150KSPS 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1863CGN</b> LTINEAR LTINEAR SSOP16</p>	 <p><b>LTC1863IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 8CH 200KSPS 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1861LIS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 2CH 12BT 3V 150KSPS 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1863CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1863CGN#PBF Datenblatt	LTC1863CGN#PBF-Datenblätter	LTC1863CGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1863CGN#PBF Electronic	LTC1863CGN#PBF-Komponenten	LTC1863CGN#PBF-Verteiler	LTC1863CGN#PBF-Bild	LTC1863CGN#PBF
LTC1863CGN#PBF Preis	LTC1863CGN#PBF Hersteller	LTC1863CGN#PBF Bild	LTC1863CGN#PBF Aktie	LTC1863CGN#PBF-Teil
LTC1863CGN#PBF Neu	LTC1863CGN#PBF Original	LTC1863CGN#PBF garantiert	LTC1863CGN#PBF RFQ	LTC1863CGN#PBF Inventar
				LTC1863CGN#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