



## LTC1096CS8#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1096CS8#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1096CS8#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10500 pcs 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	LTC1096CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	10500 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
Serie	microPOWER™
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
Abtastrate (pro Sekunde)	33k
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 9 V
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 9 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1096
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1096CS8#TRPBF ist neu im Original. Suche LTC1096CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1096CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1096CS8#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**LTC1096CS8**  
LINEAR  
LTC1096CS8 LINEAR

**LTC1096IN8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT 8DIP

**LTC1096IS8#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC

**LTC1096CS8#TR**  
LINEAR  
LTC1096CS8#TR LINEAR

**LTC1096CS8#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC

**LTC1096IN8#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT 8DIP

**LTC1096CS8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC

**LTC1096CS8#TRPBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| LTC1064CN         | LTC1064CS         | LTC1067-50CS      | LTC1067IGN        | LTC1069-1IS8      |
| LTC1069-6CS8      | LTC1079EG-7       | LTC1090ACN        | LTC1090CN         | LTC1090CS         |
| LTC1092ACN8       | LTC1092CN8        | LTC1092CN8        | LTC1093ACN        | LTC1093CN         |
| LTC1094ACN        | LTC1094CN         | LTC1096ACS8#TRPBF | LTC1096ACS8#TRPBF | LTC1096AIS8       |
| LTC1096AIS8#TRPBF | LTC1096AIS8#TRPBF | LTC1096CS8        | LTC1096CS8#TR     | LTC1096CS8#TRPBF  |
| LTC1096IS8        | LTC1096IS8#TRPBF  | LTC1096IS8#TRPBF  | LTC1096LCS8#TRPBF | LTC1096LCS8#TRPBF |
| LTC1096LIS8       | LTC1096LIS8#TRPBF | LTC1096LIS8#TRPBF | LTC1098ACS8       | LTC1098ACS8#TRPBF |
| LTC1098ACS8#TRPBF | LTC1098AIS8       | LTC1098AIS8#TRPBF | LTC1098CS         | LTC1098CS8#TRPBF  |
| LTC1098CS8#TRPBF  | LTC1098IS8        | LTC1098IS8#TRPBF  | LTC1098IS8#TRPBF  | LTC1098LCS8       |
| LTC1098LCS8#TRPBF | LTC1098LCS8#TRPBF | LTC1098LIS8       | LTC1098LIS8#TRPBF | LTC1098LIS8#TRPBF |

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

