



## LTC1096ACS8#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1096ACS8#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="#">LTC1096ACS8#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10754 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	LTC1096ACS8#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	10754 pcs Stock
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)

LTC1096ACS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1096ACS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1096ACS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1096ACS8#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LTC1096AIN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8BIT SERIAL I/O 5V 8DIP	 <b>LTC1096AIS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 8BIT SERIAL I/O 5V 8SOIC	 <b>LTC1096AIN8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC ADC 8BIT SERIAL I/O 5V 8DIP	 <b>LTC1096AIS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC ADC 8BIT SERIAL I/O 5V 8SOIC
 <b>LTC1096ACS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC	 <b>LTC1096ACN8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT 8DIP	 <b>LTC1096ACS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC	 <b>LTC1096ACS8</b> LINEAR LINEAR SOP8

### heiße Teile

Mehr

LTC1064-1CSW	LTC1064-2CS	LTC1064-2CS/CSW	LTC1064-2CSW	LTC1064-3CS
LTC1064-3CS/2CS	LTC1064-4CSW	LTC1064-7CSW	LTC1064CN	LTC1064CS
LTC1067-50CS	LTC1067IGN	LTC1069-1IS8	LTC1069-6CS8	LTC1079EG-7
LTC1090ACN	LTC1090CN	LTC1090CS	LTC1092ACN8	LTC1092CN8
LTC1092CN8	LTC1093ACN	LTC1093CN	LTC1094ACN	LTC1094CN
LTC1096ACS8#TRPBF	LTC1096AIS8	LTC1096AIS8#TRPBF	LTC1096AIS8#TRPBF	LTC1096CS8
LTC1096CS8#TR	LTC1096CS8#TRPBF	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

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