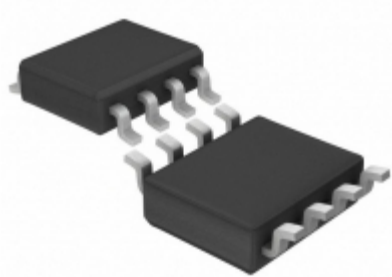




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1098ACS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1098ACS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC
Datenblätter:	LTC1098ACS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 20015 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1098ACS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	20015 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 SAR 8-
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 ~ 6 V
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 6 V
Anzahl der Eingänge	1, 2
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1098
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1098ACS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1098ACS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1098ACS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1098ACS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LTC1098CN8#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT 8DIP

LTC1098ACS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC

LTC1098ACS8
LINEAR
LTC1098ACS8 LINEAR

LTC1098ACN8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT 8DIP

LTC1098CS
Advanced Linear Devices, Inc.
LTC1098CS LINEAR

LTC1098ACS8#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC

LTC1098AIS8
LINEAR
LTC1098AIS8 LINEAR

LTC1098AIS8#TRPBF
LINEAR
LTC1098AIS8#TRPBF LINEAR

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| LTC1092CN8 | LTC1092CN8 | LTC1093ACN | LTC1093CN | LTC1094ACN |
| LTC1094CN | LTC1096ACS8#TRPBF | 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 |
| LTC1098AIS8 | LTC1098AIS8#TRPBF | LTC1098CS | LTC1098CS8#TRPBF | LTC1098CS8#TRPBF |
| LTC1098IS8 | LTC1098IS8#TRPBF | LTC1098IS8#TRPBF | LTC1098LCS8 | LTC1098LCS8#TRPBF |
| LTC1098LCS8#TRPBF | LTC1098LIS8 | LTC1098LIS8#TRPBF | LTC1098LIS8#TRPBF | LTC1099ACN |
| LTC1099AIN | LTC1099CN | LTC1099CSW | LTC1099CW | LTC1099IN |
| LTC1107CN8 | LTC1124ACN8 | LTC1129CS8 | LTC1142HVCG | LTC1142HVCGTR |

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

