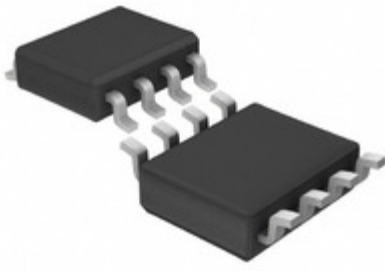


	<p>LTC1098LIS8#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1098LIS8#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  LTC1098LIS8#PBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1098LIS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.65 V ~ 4 V
Spannung - Versorgung, analog	2.65 V ~ 4 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	33k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1, 2
Anzahl der Bits	8
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 SAR 8-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1098
Die Architektur	SAR

LTC1098LIS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1098LIS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1098LIS8#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 LTC1098LIS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1098LCS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>	 <p>LTC1098LCS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>	 <p>LTC1099ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20- DIP</p>	 <p>LTC1098LIS8#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>
 <p>LTC1098LIS8#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>	 <p>LTC1098LIS8 LINEAR LTC1098LIS8 LINEAR</p>	 <p>LTC1099ACN LINEAR LTC1099ACN LINEAR</p>	 <p>LTC1099ACN#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8BIT HI-SPEED 20- DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1098LIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1098LIS8#PBF Datenblatt	LTC1098LIS8#PBF-Datenblätter	LTC1098LIS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1098LIS8#PBF Electronic	LTC1098LIS8#PBF-Komponenten	LTC1098LIS8#PBF-Verteiler	LTC1098LIS8#PBF-Bild	LTC1098LIS8#PBF
LTC1098LIS8#PBF Preis	LTC1098LIS8#PBF Hersteller	LTC1098LIS8#PBF Bild	LTC1098LIS8#PBF Aktie	LTC1098LIS8#PBF-Teil
LTC1098LIS8#PBF Neu	LTC1098LIS8#PBF Original	LTC1098LIS8#PBF garantiert	LTC1098LIS8#PBF RFQ	LTC1098LIS8#PBF Inventar
				LTC1098LIS8#PBF Online bestellen

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