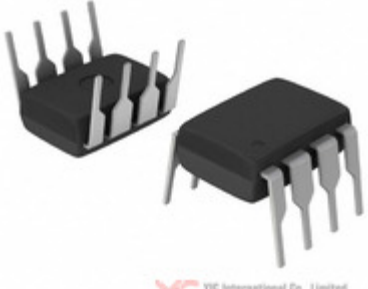

	<b>LTC1098IN8#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1098IN8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1098IN8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1098IN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 6 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	microPOWER™
Abtastrate (pro Sekunde)	33k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1, 2
Anzahl der Bits	8
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	8 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 SAR 8-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1098
Die Architektur	SAR

LTC1098IN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1098IN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1098IN8#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 LTC1098IN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1098IN8</b> LT LTC1098IN8 LT</p>	 <p><b>LTC1098CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>	 <p><b>LTC1098CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>	 <p><b>LTC1098CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>
 <p><b>LTC1098IS8</b> LINEAR LTC1098IS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1098IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>	 <p><b>LTC1098IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>	 <p><b>LTC1098IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8BIT SRL IN/OUT8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1098IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1098IN8#PBF Datenblatt	LTC1098IN8#PBF-Datenblätter	LTC1098IN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1098IN8#PBF
LTC1098IN8#PBF Electronic	LTC1098IN8#PBF-Komponenten	LTC1098IN8#PBF-Verteiler	LTC1098IN8#PBF-Bild	LTC1098IN8#PBF-Teil
LTC1098IN8#PBF Preis	LTC1098IN8#PBF Hersteller	LTC1098IN8#PBF Bild	LTC1098IN8#PBF Aktie	LTC1098IN8#PBF Inventar
LTC1098IN8#PBF Neu	LTC1098IN8#PBF Original	LTC1098IN8#PBF garantiert	LTC1098IN8#PBF RFQ	LTC1098IN8#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