

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2309HF#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2309HF#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT SAR 20-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2309HF#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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








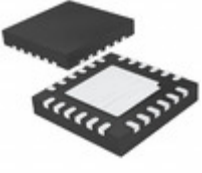
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2309HF#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT SAR 20-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	14k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
Data Interface	I <sup>2</sup> C
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC2309HF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2309HF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2309HF#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC2309HF#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2309HF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2309IF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT SAR 20-TSSOP</p>	 <p><b>LTC2309HF#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT SAR 20-TSSOP</p>	 <p><b>LTC2309HF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT SAR 20-TSSOP</p>
 <p><b>LTC2309IF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2309IF#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT SAR 20-TSSOP</p>	 <p><b>LTC2309F</b> LT LTC2309F LT</p>	 <p><b>LTC2309CUF#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT SAR 24-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2309HF#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2309HF#PBF Datenblatt	LTC2309HF#PBF-Datenblätter	LTC2309HF#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2309HF#PBF Electronic	LTC2309HF#PBF-Komponenten	LTC2309HF#PBF-Verteiler	LTC2309HF#PBF-Bild	LTC2309HF#PBF
LTC2309HF#PBF Preis	LTC2309HF#PBF Hersteller	LTC2309HF#PBF Bild	LTC2309HF#PBF Aktie	LTC2309HF#PBF-Teil
LTC2309HF#PBF Neu	LTC2309HF#PBF Original	LTC2309HF#PBF garantiert	LTC2309HF#PBF RFQ	LTC2309HF#PBF Inventar
				LTC2309HF#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