



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC1860IMS8#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1860IMS8#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1860IMS8#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 244 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1860IMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	244 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC1860IMS8PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
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	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-MSOP
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1860
Die Architektur	SAR

LTC1860IMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1860IMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1860IMS8#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 LTC1860IMS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LTC1860IMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP</p>	<p><b>LTC1860HMS8#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CH 250KSPS 8-MSOP</p>	<p><b>LTC1860HMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CH 250KSPS 8-MSOP</p>	<p><b>LTC1860IMS8#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP</p>
<p><b>LTC1860IMS8</b> LINEAR LTC1860IMS8 LINEAR</p>	<p><b>LTC1860HMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CH 250KSPS 8-MSOP</p>	<p><b>LTC1860IS8</b> LINEAR LTC1860IS8 LINEAR</p>	<p><b>LTC1860HMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CH 250KSPS 8-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1860IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1860IMS8#PBF Datenblatt	LTC1860IMS8#PBF-Datenblätter	LTC1860IMS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1860IMS8#PBF
LTC1860IMS8#PBF Electronic	LTC1860IMS8#PBF-Komponenten	LTC1860IMS8#PBF-Verteiler	LTC1860IMS8#PBF-Bild	LTC1860IMS8#PBF-Teil
LTC1860IMS8#PBF Preis	LTC1860IMS8#PBF Hersteller	LTC1860IMS8#PBF Bild	LTC1860IMS8#PBF Aktie	LTC1860IMS8#PBF Inventar
LTC1860IMS8#PBF Neu	LTC1860IMS8#PBF Original	LTC1860IMS8#PBF garantiert	LTC1860IMS8#PBF RFQ	LTC1860IMS8#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