



**LTC1860IMS8#TRPBF**

Hersteller Teilenummer:	LTC1860IMS8#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP
Datenblätter:	LTC1860IMS8#TRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LTC1860IMS8#TRPBF 100% Neu Original 3300 pcs auf Lager, Finden Sie LTC1860IMS8#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC1860IMS8#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC1860IMS8#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von LTC1860IMS8#TRPBF

Teilenummer	LTC1860IMS8#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC1860	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-MSOP
Eingabetyp	Differential, Single Ended	Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12	Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Data Interface	SPI	Spannung - Versorgung, analog	5V
Spannung - Versorgung, digital	5V	Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Die Architektur	SAR
Referenztyp	External	Bestandsmenge	3300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)</a>	Beschreibung	IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LTC1860IMS8#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1860IMS8#TRPBF	LTC1860IMS8#TRPBF-Teil	LTC1860IMS8#TRPBF Preis	LTC1860IMS8#TRPBF-Vertriebspartner
LTC1860IMS8#TRPBF Technisch	LTC1860IMS8#TRPBF-Bestand	LTC1860IMS8#TRPBF Inventar	LTC1860IMS8#TRPBF Lieferant
LTC1860IMS8#TRPBF Online-Bestellung	LTC1860IMS8#TRPBF Anfrage	LTC1860IMS8#TRPBF-Bild	LTC1860IMS8#TRPBF Bild
LTC1860IMS8#TRPBF pdf	LTC1860IMS8#TRPBF Datenblatt	LTC1860IMS8#TRPBF Datenblatt	LTC1860IMS8#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC1860IMS8#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1860IMS8#TRPBF	AD LTC1860IMS8#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1860IMS8#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC1860IMS8#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1860IMS8#TRPBF

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTC1861HMS</b> Beschreibung: LTC1861HMS LINEAR MSOP10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1861IMS</b> Beschreibung: LTC1861IMS LINEAR MSOP10 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1861CMS</b> Beschreibung: LTC1861CMS LT MSOP-10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1861HMS#PBF</b> Beschreibung: IC ADC 12-BIT 2CH 250KSPS 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1860IMS8#PBF</b> Beschreibung: IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1854CG</b> Beschreibung: LTC1854CG LT SSOP-28 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1853IFW</b> Beschreibung: LTC1853IFW LT TSSOP-48 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1854CG#PBF</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 8CH 100KSPS 28SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1860HMS8#TRPBF</b> Beschreibung: IC ADC 12-BIT 1CH 250KSPS 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1860IMS8</b> Beschreibung: LTC1860IMS8 LINEAR MSOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1860IS8</b> Beschreibung: LTC1860IS8 LINEAR SOP-8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1860LIS8#PBF</b> Beschreibung: IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1860LIMS8#PBF</b> Beschreibung: IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1853CFW#TRPBF</b> Beschreibung: IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1861HMS#TRPBF</b> Beschreibung: IC ADC 12-BIT 2CH 250KSPS 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1853CFW#PBF</b> Beschreibung: IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1860LIMS8</b> Beschreibung: LTC1860LIMS8 LINEAR MSOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 25600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1861CS8</b> Beschreibung: LTC1861CS8 LINEAR SOIC8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1860LIMS8#TR</b> Beschreibung: LTC1860LIMS8#TR LINEAR MSOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1860LIS8</b> Beschreibung: LTC1860LIS8 LTC SOP8 Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1857CG#PBF</b> Beschreibung: IC ADC 8CH 12BIT 100KSPS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1857IG#PBF</b> Beschreibung: IC A/D CONV 8CH 12BIT 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1860LIS8#TR</b> Beschreibung: LTC1860LIS8#TR LTC SOP8 Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1858IG</b> Beschreibung: LTC1858IG LT SSOP-28 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1860CS8</b> Beschreibung: LTC1860CS8 LINEAR SOIC8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1860CMS8#PBF</b> Beschreibung: IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC1860LIMS8</b> Beschreibung: LTC1860LIMS8 LINEAR MSOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC1861CMS#TRPBF</b> Beschreibung: IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1857IG</b> Beschreibung: LTC1857IG LT SSOP28 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC1855IG</b> Beschreibung: LTC1855IG LT SSOP-28 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong