

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC1860LCMS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1860LCMS8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1860LCMS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 64 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1860LCMS8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	64 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	150k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 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

LTC1860LCMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1860LCMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1860LCMS8#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 LTC1860LCMS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1860LCS8#PBF</b> Linear Technology IC ADC 1CH 12BT 3V 150KSPS 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1860LCMS8</b> LINEAR LTC1860LCMS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1860IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1860LCS8#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 1CH 12BT 3V 150KSPS 8SOIC</p>
 <p><b>LTC1860IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1860LCMS8#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC1860LCS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 1CH 12BT 3V 150KSPS 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1860LCMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1860LCMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1860LCMS8#PBF Datenblatt	LTC1860LCMS8#PBF-Datenblätter	LTC1860LCMS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1860LCMS8#PBF Electronic	LTC1860LCMS8#PBF-Komponenten	LTC1860LCMS8#PBF-Verteiler	LTC1860LCMS8#PBF-Bild	LTC1860LCMS8#PBF
LTC1860LCMS8#PBF Preis	LTC1860LCMS8#PBF Hersteller	LTC1860LCMS8#PBF Bild	LTC1860LCMS8#PBF Aktie	LTC1860LCMS8#PBF-Teil
LTC1860LCMS8#PBF Neu	LTC1860LCMS8#PBF Original	LTC1860LCMS8#PBF garantiert	LTC1860LCMS8#PBF RFQ	LTC1860LCMS8#PBF Inventar
				LTC1860LCMS8#PBF Online bestellen