









	<h2 style="color: red;">LTC1863LIGN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1863LIGN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS 16SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1863LIGN#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="#">LTC1863LIGN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	175k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC1863LIGNPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
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	12 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 16-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1863
Die Architektur	SAR

LTC1863LIGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1863LIGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1863LIGN#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 LTC1863LIGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1863LIGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1863LCGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1864ACMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC1863LIGN</b> LTINEAR LTINEAR SSOP16</p>
 <p><b>LTC1863LIGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1863LCGN#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p>	 <p><b>LTC1864ACMS8#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-MSOP</p>	 <p><b>LTC1863LIGN#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1863LIGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1863LIGN#PBF Datenblatt	LTC1863LIGN#PBF-Datenblätter	LTC1863LIGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1863LIGN#PBF Electronic	LTC1863LIGN#PBF-Komponenten	LTC1863LIGN#PBF-Verteiler	LTC1863LIGN#PBF-Bild	LTC1863LIGN#PBF
LTC1863LIGN#PBF Preis	LTC1863LIGN#PBF Hersteller	LTC1863LIGN#PBF Bild	LTC1863LIGN#PBF Aktie	LTC1863LIGN#PBF-Teil
LTC1863LIGN#PBF Neu	LTC1863LIGN#PBF Original	LTC1863LIGN#PBF garantiert	LTC1863LIGN#PBF RFQ	LTC1863LIGN#PBF Inventar
				LTC1863LIGN#PBF Online bestellen