
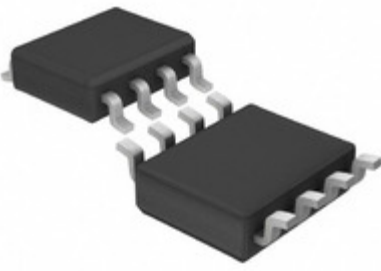
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1860LIS8#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1860LIS8#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1860LIS8#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1860LIS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	150k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	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-SOIC
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1860
Die Architektur	SAR

LTC1860LIS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1860LIS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1860LIS8#TRPBF 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 LTC1860LIS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1861CMS#PBF Linear Technology IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP</p>	 <p>LTC1860LIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-SOIC</p>	 <p>LTC1861CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP</p>	 <p>LTC1860LIS8 LTC LTC1860LIS8 LTC</p>
 <p>LTC1860LIS8#TRPBF Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-SOIC</p>	 <p>LTC1860LIMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-MSOP</p>	 <p>LTC1861CMS LT LTC1861CMS LT</p>	 <p>LTC1860LIS8#TR LTC LTC1860LIS8#TR LTC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1860LIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1860LIS8#TRPBF Datenblatt	LTC1860LIS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1860LIS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1860LIS8#TRPBF Electronic	LTC1860LIS8#TRPBF-Komponenten	LTC1860LIS8#TRPBF-Verteiler	LTC1860LIS8#TRPBF-Bild	LTC1860LIS8#TRPBF-Teil
LTC1860LIS8#TRPBF Preis	LTC1860LIS8#TRPBF Hersteller	LTC1860LIS8#TRPBF Bild	LTC1860LIS8#TRPBF Aktie	LTC1860LIS8#TRPBF Inventar
LTC1860LIS8#TRPBF Neu	LTC1860LIS8#TRPBF Original	LTC1860LIS8#TRPBF garantiert	LTC1860LIS8#TRPBF RFQ	LTC1860LIS8#TRPBF Online bestellen