



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1861CMS#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1861CMS#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP
Datenblätter:	LTC1861CMS#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 413 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1861CMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	413 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC1861CMS#PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
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 2 Input 1 SAR 10-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1861
Die Architektur	SAR

LTC1861CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1861CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1861CMS#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 LTC1861CMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1860LIS8#TRPBF Linear Technology IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-SOIC</p>	 <p>LTC1861CMS LT LTC1861CMS LT</p>	 <p>LTC1861CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 12BIT 8-SOIC</p>	 <p>LTC1861CMS#PBF Linear Technology IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP</p>
 <p>LTC1861CS8 LINEAR LTC1861CS8 LINEAR</p>	 <p>LTC1860LIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12-BIT 1CH 150KSPS 8-SOIC</p>	 <p>LTC1861CMS#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP</p>	 <p>LTC1861CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 12BIT 10-MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1861CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1861CMS#PBF Datenblatt	LTC1861CMS#PBF-Datenblätter	LTC1861CMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1861CMS#PBF Electronic	LTC1861CMS#PBF-Komponenten	LTC1861CMS#PBF-Verteiler	LTC1861CMS#PBF-Bild	LTC1861CMS#PBF-Teil
LTC1861CMS#PBF Preis	LTC1861CMS#PBF Hersteller	LTC1861CMS#PBF Bild	LTC1861CMS#PBF Aktie	LTC1861CMS#PBF Inventar
LTC1861CMS#PBF Neu	LTC1861CMS#PBF Original	LTC1861CMS#PBF garantiert	LTC1861CMS#PBF RFQ	LTC1861CMS#PBF Online bestellen

Contact us: 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