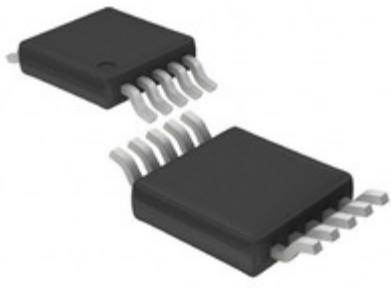





	LTC1865LACMS#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1865LACMS#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC ADC 2CH 16BIT 150KSPS 10MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC1865LACMS#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 62 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1865LACMS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC ADC 2CH 16BIT 150KSPS 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	62 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	150k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC1865LACMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1865LACMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1865LACMS#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC1865LACMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1865LACMS LINEAR LINEAR MSOP10</p>	 <p>LTC1865LACS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 2CH 16BIT 150KSPS 8SOIC</p>	 <p>LTC1865IS8#PBF Linear Technology IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC</p>	 <p>LTC1865LACMS#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 2CH 16BIT 10-MSOP</p>
 <p>LTC1865LACS8#PBF Linear Technology IC ADC 2CH 16BIT 150KSPS 8SOIC</p>	 <p>LTC1865LACMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 10-MSOP</p>	 <p>LTC1865IS8#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC</p>	 <p>LTC1865IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1865LACMS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1865LACMS#PBF Datenblatt	LTC1865LACMS#PBF-Datenblätter	LTC1865LACMS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1865LACMS#PBF Electronic	LTC1865LACMS#PBF-Komponenten	LTC1865LACMS#PBF-Verteiler	LTC1865LACMS#PBF-Bild	LTC1865LACMS#PBF-Teil
LTC1865LACMS#PBF Preis	LTC1865LACMS#PBF Hersteller	LTC1865LACMS#PBF Bild	LTC1865LACMS#PBF Aktie	LTC1865LACMS#PBF Inventar
LTC1865LACMS#PBF Neu	LTC1865LACMS#PBF Original	LTC1865LACMS#PBF garantiert	LTC1865LACMS#PBF RFQ	LTC1865LACMS#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