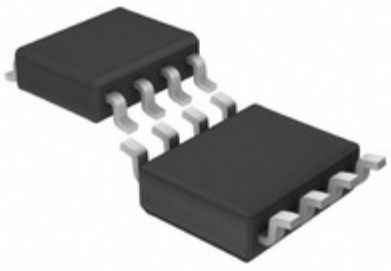




	<b>LTC1865ACS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1865ACS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1865ACS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1865ACS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastezeit (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm 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

LTC1865ACS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1865ACS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1865ACS8#TRPBF 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 LTC1865ACS8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1865AHMS</b> Original MSOP10</p>	 <p><b>LTC1865AHMS#PBF</b> Linear Technology IC ADC 16-BIT 2CH 150KSPS 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1865AHMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16-BIT 2CH 150KSPS 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1865ACS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC</p>
 <p><b>LTC1865AHMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16-BIT 2CH 150KSPS 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1865ACMS#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 2CH 16BIT 10- MSOP</p>	 <p><b>LTC1865ACMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 10- MSOP</p>	 <p><b>LTC1865ACMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 10- MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1865ACS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1865ACS8#TRPBF Datenblatt	LTC1865ACS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1865ACS8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1865ACS8#TRPBF Electronic	LTC1865ACS8#TRPBF-Komponenten	LTC1865ACS8#TRPBF-Verteiler	LTC1865ACS8#TRPBF-Bild	LTC1865ACS8#TRPBF-Teil
LTC1865ACS8#TRPBF Preis	LTC1865ACS8#TRPBF Hersteller	LTC1865ACS8#TRPBF Bild	LTC1865ACS8#TRPBF Aktie	LTC1865ACS8#TRPBF Inventar
LTC1865ACS8#TRPBF Neu	LTC1865ACS8#TRPBF Original	LTC1865ACS8#TRPBF garantiert	LTC1865ACS8#TRPBF RFQ	LTC1865ACS8#TRPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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