

	<h2 style="color: red;">LTC1865LAIMS#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1865LAIMS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 2CH 16BIT 10-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1865LAIMS#TRPBF.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1865LAIMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 2CH 16BIT 10-MSOP
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	10-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	150k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 10-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1865
Die Architektur	SAR

LTC1865LAIMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1865LAIMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1865LAIMS#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 LTC1865LAIMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC1865LACS8#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC	 <b>LTC1865LAIS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC	 <b>LTC1865LACS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC	 <b>LTC1865LAIS8</b> LT LT SOP
 <b>LTC1865LAIMS#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 2CH 16BIT 10-MSOP	 <b>LTC1865LAIS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 8-SOIC	 <b>LTC1865LAIMS#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 2CH 16BIT 10-MSOP	 <b>LTC1865LAIMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 2CH 16BIT 10-MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1865LAIMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1865LAIMS#TRPBF Datenblatt	LTC1865LAIMS#TRPBF-Datenblätter	LTC1865LAIMS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1865LAIMS#TRPBF Electronic	LTC1865LAIMS#TRPBF-Komponenten	LTC1865LAIMS#TRPBF-Verteiler	LTC1865LAIMS#TRPBF-Bild	LTC1865LAIMS#TRPBF
LTC1865LAIMS#TRPBF Preis	LTC1865LAIMS#TRPBF Hersteller	LTC1865LAIMS#TRPBF Bild	LTC1865LAIMS#TRPBF Aktie	LTC1865LAIMS#TRPBF-Teil
LTC1865LAIMS#TRPBF Neu	LTC1865LAIMS#TRPBF Original	LTC1865LAIMS#TRPBF garantiert	LTC1865LAIMS#TRPBF RFQ	LTC1865LAIMS#TRPBF Inventar
				LTC1865LAIMS#TRPBF Online bestellen