



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1864ACMS8#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1864ACMS8#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-MSOP
Datenblätter:	 LTC1864ACMS8#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 88 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1864ACMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	88 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC1864ACMS8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-MSOP
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1864
Die Architektur	SAR

LTC1864ACMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1864ACMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1864ACMS8#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 LTC1864ACMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC1863LIGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS
16SSOP



LTC1864ACS8#PBF
Linear Technology
IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-SOIC



LTC1863LIGN#PBF
Linear Technology
IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS
16SSOP



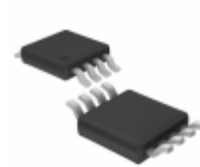
LTC1864ACMS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-MSOP



LTC1863LIGN#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS
16SSOP



LTC1864ACMS8#PBF
Linear Technology
IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-MSOP



LTC1864ACMS8#TRPBF
Linear Technology
IC A/D CONV 1CH 16BIT 8-MSOP



LTC1863LIGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 12BIT 8CH 175KSPS
16SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1864ACMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1864ACMS8#PBF Datenblatt	LTC1864ACMS8#PBF-Datenblätter	LTC1864ACMS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1864ACMS8#PBF
LTC1864ACMS8#PBF Electronic	LTC1864ACMS8#PBF-Komponenten	LTC1864ACMS8#PBF-Verteiler	LTC1864ACMS8#PBF-Bild	LTC1864ACMS8#PBF-Teil
LTC1864ACMS8#PBF Preis	LTC1864ACMS8#PBF Hersteller	LTC1864ACMS8#PBF Bild	LTC1864ACMS8#PBF Aktie	LTC1864ACMS8#PBF Inventar
LTC1864ACMS8#PBF Neu	LTC1864ACMS8#PBF Original	LTC1864ACMS8#PBF garantiert	LTC1864ACMS8#PBF RFQ	LTC1864ACMS8#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