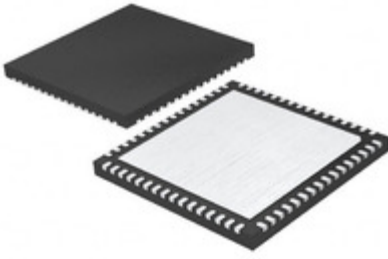


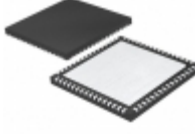
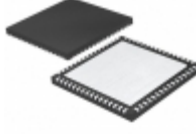
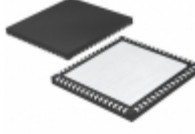
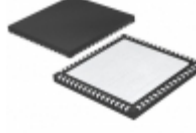
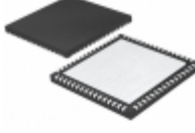
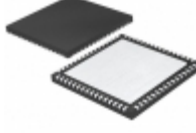
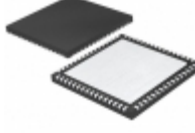
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC2185IUP#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC2185IUP#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 125M PAR/SRL 64-QFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  LTC2185IUP#PBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2185IUP#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT 125M PAR/SRL 64-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	125M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Data Interface	LVDS - Parallel, Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC2185
Die Architektur	Pipelined

LTC2185IUP#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2185IUP#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2185IUP#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 LTC2185IUP#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC2185IUP ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC	 LTC2188CUP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT PAR/SRL 20M 64-QFN	 LTC2185CUP#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 125M SRL/PAR 64-QFN	 LTC2185IUP#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 125M PAR/SRL 64-QFN
 LTC2185IUP#PBF Linear Technology IC ADC 16BIT 125M PAR/SRL 64-QFN	 LTC2185IUP#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 125M PAR/SRL 64-QFN	 LTC2185CUP#TRPBF Linear Technology IC ADC 16BIT 125M SRL/PAR 64-QFN	 LTC2185CUP#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 16BIT 125M SRL/PAR 64-QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2185IUP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2185IUP#PBF Datenblatt	LTC2185IUP#PBF-Datenblätter	LTC2185IUP#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2185IUP#PBF Electronic	LTC2185IUP#PBF-Komponenten	LTC2185IUP#PBF-Verteiler	LTC2185IUP#PBF-Bild	LTC2185IUP#PBF
LTC2185IUP#PBF Preis	LTC2185IUP#PBF Hersteller	LTC2185IUP#PBF Bild	LTC2185IUP#PBF Aktie	LTC2185IUP#PBF-Teil
LTC2185IUP#PBF Neu	LTC2185IUP#PBF Original	LTC2185IUP#PBF garantiert	LTC2185IUP#PBF RFQ	LTC2185IUP#PBF Inventar
				LTC2185IUP#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