



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1750IFW#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1750IFW#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL 48TSSOP
Datenblätter:	LTC1750IFW#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1750IFW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	80M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	14
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	14 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined
Data Interface	Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1750
Die Architektur	Pipelined

LTC1750IFW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1750IFW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1750IFW#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 LTC1750IFW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC1750IFW#PBF
Linear Technology
IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL
48TSSOP



LTC1751EMS8
LINEAR
LTC1751EMS8 LINEAR



LTC1750IFW#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL
48TSSOP



LTC1750IFW#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL
48TSSOP



LTC1750CFW#PBF
Linear Technology
IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL
48TSSOP



LTC1751EMS8#PBF
Linear Technology
IC REG SWTCHD CAP ADJ 0.1A
8MSOP



LTC1750CFW#TRPBF
Linear Technology
IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL
48TSSOP



LTC1750CFW#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 14BIT 80MSPS SMPL
48TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1750IFW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1750IFW#PBF Datenblatt	LTC1750IFW#PBF-Datenblätter	LTC1750IFW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1750IFW#PBF
LTC1750IFW#PBF Electronic	LTC1750IFW#PBF-Komponenten	LTC1750IFW#PBF-Verteiler	LTC1750IFW#PBF-Bild	LTC1750IFW#PBF-Teil
LTC1750IFW#PBF Preis	LTC1750IFW#PBF Hersteller	LTC1750IFW#PBF Bild	LTC1750IFW#PBF Aktie	LTC1750IFW#PBF Inventar
LTC1750IFW#PBF Neu	LTC1750IFW#PBF Original	LTC1750IFW#PBF garantiert	LTC1750IFW#PBF RFQ	LTC1750IFW#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