

	<b>LTC1850IFW#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1850IFW#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1850IFW#PBF.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









### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1850IFW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP
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)	1.25M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TSSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 48-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1850
Die Architektur	SAR

LTC1850IFW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1850IFW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1850IFW#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 LTC1850IFW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1850CFW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1850IFW#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1850CFW#PBF</b> Linear Technology IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1850IFW</b> LTC LTC1850IFW LTC</p>
 <p><b>LTC1851CFW</b> LINEAR LTC1851CFW LINEAR</p>	 <p><b>LTC1850IFW#PBF</b> Linear Technology IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1851CFW#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1850IFW#TR</b> LT LT TSSOP48</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1850IFW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1850IFW#PBF Datenblatt	LTC1850IFW#PBF-Datenblätter	LTC1850IFW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1850IFW#PBF
LTC1850IFW#PBF Electronic	LTC1850IFW#PBF-Komponenten	LTC1850IFW#PBF-Verteiler	LTC1850IFW#PBF-Bild	LTC1850IFW#PBF-Teil
LTC1850IFW#PBF Preis	LTC1850IFW#PBF Hersteller	LTC1850IFW#PBF Bild	LTC1850IFW#PBF Aktie	LTC1850IFW#PBF Inventar
LTC1850IFW#PBF Neu	LTC1850IFW#PBF Original	LTC1850IFW#PBF garantiert	LTC1850IFW#PBF RFQ	LTC1850IFW#PBF 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