

 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2>LTC1851CFW#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1851CFW#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1851CFW#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 241 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1851CFW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	241 pcs 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-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Andere Namen	LTC1851CFWPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	12
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	12 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 48-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1851
Die Architektur	SAR

LTC1851CFW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1851CFW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1851CFW#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 LTC1851CFW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1850IFW#TR</b> LT LT TSSOP48</p>	 <p><b>LTC1851CFW#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1850IFW#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1851CFW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>
 <p><b>LTC1851CFW#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1851CFW#TPBF</b> LINEAR LINEAR TSSOP</p>	 <p><b>LTC1851CFW</b> LINEAR LTC1851CFW LINEAR</p>	 <p><b>LTC1851IFW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1851CFW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1851CFW#PBF Datenblatt	LTC1851CFW#PBF-Datenblätter	LTC1851CFW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1851CFW#PBF Electronic	LTC1851CFW#PBF-Komponenten	LTC1851CFW#PBF-Verteiler	LTC1851CFW#PBF-Bild	LTC1851CFW#PBF-Teil
LTC1851CFW#PBF Preis	LTC1851CFW#PBF Hersteller	LTC1851CFW#PBF Bild	LTC1851CFW#PBF Aktie	LTC1851CFW#PBF Inventar
LTC1851CFW#PBF Neu	LTC1851CFW#PBF Original	LTC1851CFW#PBF garantiert	LTC1851CFW#PBF RFQ	LTC1851CFW#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