

 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1851CFW#TRPBF</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1851CFW#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC1851CFW#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	LTC1851CFW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1851CFW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1851CFW#TRPBF 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#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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