

	<h2 style="color: red;">LTC1853IFW#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1853IFW#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP
Datenblätter:	 LTC1853IFW#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 117 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



Spezifikationen

Teilenummer	LTC1853IFW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	117 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	400k
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	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	PGA, Selectable Address
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 48-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Basisteilenummer	LTC1853
Die Architektur	SAR

LTC1853IFW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1853IFW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1853IFW#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 LTC1853IFW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1853IFW#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>	 <p>LTC1853CFW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>	 <p>LTC1853IFW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>	 <p>LTC1853CFW#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>
 <p>LTC1853IFW LTC LTC1853IFW LTC</p>	 <p>LTC1854CG LT LTC1854CG LT</p>	 <p>LTC1853CFW#TRPBF Linear Technology IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>	 <p>LTC1853IFW#PBF Linear Technology IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1853IFW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1853IFW#PBF Datenblatt	LTC1853IFW#PBF-Datenblätter	LTC1853IFW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1853IFW#PBF
LTC1853IFW#PBF Electronic	LTC1853IFW#PBF-Komponenten	LTC1853IFW#PBF-Verteiler	LTC1853IFW#PBF-Bild	LTC1853IFW#PBF-Teil
LTC1853IFW#PBF Preis	LTC1853IFW#PBF Hersteller	LTC1853IFW#PBF Bild	LTC1853IFW#PBF Aktie	LTC1853IFW#PBF Inventar
LTC1853IFW#PBF Neu	LTC1853IFW#PBF Original	LTC1853IFW#PBF garantiert	LTC1853IFW#PBF RFQ	LTC1853IFW#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