




## LTC1852CFW#PBF

fabricante Numero di parte:	LTC1852CFW#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC ADC 8CH 10BIT 400KSPS 48TSSOP
Schede tecniche:	LTC1852CFW#PBF.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

LTC1852CFW#PBF 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo LTC1852CFW#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC1852CFW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC1852CFW#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















## Le specifiche di LTC1852CFW#PBF

Numero di parte	LTC1852CFW#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC1852	Contenitore / involucro	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
imballaggio	Tube	Contenitore dispositivo fornitore	48-TSSOP
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Descrizione dettagliata	10 Bit Analog to Digital Converter 8 Input 1 SAR 48-TSSOP
Tipo di ingresso	Differential, Single Ended	Caratteristiche	PGA, Selectable Address
Configurazione	MUX-S/H-ADC	Numero di convertitori A / D	1
Numero di bit	10	Frequenza di campionamento (per secondo)	400k
Interfaccia dati	Paralleli	Tensione - alimentazione analogica	2.7 V ~ 5.5 V
Tensione di alimentazione - Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Numero di ingressi	8
Rapporto - S / H: ADC	1:1	Architettura	SAR
Tipo di riferimento	External, Internal	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Acquisizione dati-convertitori analogici a digital</a>	Descrizione	IC ADC 8CH 10BIT 400KSPS 48TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con LTC1852CFW#PBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Parte LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Prezzo LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Distributore LTC1852CFW#PBF</a>
<a href="#">LTC1852CFW#PBF tecnico</a>	<a href="#">Azione LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Inventario LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Fornitore LTC1852CFW#PBF</a>
<a href="#">Ordine online LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Richiesta LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Immagine LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Immagine LTC1852CFW#PBF</a>
<a href="#">LTC1852CFW#PBF pdf</a>	<a href="#">Datasheet LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica LTC1852CFW#PBF pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">AD LTC1852CFW#PBF</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC1852CFW#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC1852CFW#PBF</a>	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LTC1851CFW#PBF</b> Descrizione: IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1854CG#PBF</b> Descrizione: IC ADC 12BIT 8CH 100KSPS 28SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1853CFW#TRPBF</b> Descrizione: IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC1860IMS8</b> Descrizione: LTC1860IMS8 LINEAR MSOP8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1850CFW#PBF</b> Descrizione: IC ADC 10BIT 1.25MSPS 48-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1844ES5-SD</b> Descrizione: LTC1844ES5-SD LT SOT23-5 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC1844ES5-SD#TR</b> Descrizione: LTC1844ES5-SD#TR LINEAR SOT23-5 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1844ES5-BYP#TRPBF</b> Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 150MA TSOT23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1860CS8</b> Descrizione: LTC1860CS8 LINEAR SOIC8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1844ES5-BYP</b> Descrizione: LTC1844ES5-BYP LT TSOT23-5 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1844ES8-2.8</b> Descrizione: LTC1844ES8-2.8 LINEAR SOP-8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1855IG</b> Descrizione: LTC1855IG LT SSOP-28 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC1844ES5-3.3#TRPBF</b> Descrizione: IC REG LIN 3.3V 150MA TSOT23-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 34300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1844ES5-SD#PBF</b> Descrizione: LTC1844ES5-SD#PBF LINEARTECH SOT23-5 Produttori: LINEARTECH Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1844ES5-SD#TRPBF</b> Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 150MA TSOT23 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1858IG</b> Descrizione: LTC1858IG LT SSOP-28 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1857IG</b> Descrizione: LTC1857IG LT SSOP28 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1851CFW</b> Descrizione: LTC1851CFW LT TSSOP-48 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC1860HMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC ADC 12-BIT 1CH 250KSPS 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1852CFW</b> Descrizione: LTC1852CFW LT TSSOP-48 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1854CG</b> Descrizione: LTC1854CG LT SSOP-28 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC1860CMS8#PBF</b> Descrizione: IC A/D CONV 1CH 12BIT 8-MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1857IG#PBF</b> Descrizione: IC A/D CONV 8CH 12BIT 28-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1853IFW</b> Descrizione: LTC1853IFW LT TSSOP-48 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1853CFW</b> Descrizione: LTC1853CFW LTC SSOP Produttori: LTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p> <p><b>LTC1850CFW</b> Descrizione: LTC1850CFW LTC SSOP Produttori: LTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1857CG#PBF</b> Descrizione: IC ADC 8CH 12BIT 100KSPS 28-SSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC1853CFW#PBF</b> Descrizione: IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1850IFW</b> Descrizione: LTC1850IFW LINEAR TSSOP Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC1851IFW#PBF</b> Descrizione: IC ADC 12BIT 1.25MSPS 48-TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong