

	<h2 style="color: red;">LTC1852IFW#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1852IFW#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC A/D CONV 8CH 10BIT 48-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1852IFW#TRPBF.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1852IFW#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC A/D CONV 8CH 10BIT 48-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	PGA, Selectable Address
Data Interface	Parallel
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

LTC1852IFW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1852IFW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1852IFW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC1852IFW#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC1853CFW</b> LT LTC1853CFW LT</p>	 <p><b>LTC1853CFW#PBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1852IFW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8CH 10BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1852CFW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8CH 10BIT 48-TSSOP</p>
 <p><b>LTC1853CFW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1852CFW#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 8CH 10BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1853CFW#TRPBF</b> Linear Technology IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>LTC1853CFW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC A/D CONV 8CH 12BIT 48-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1852IFW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1852IFW#TRPBF Datenblatt	LTC1852IFW#TRPBF-Datenblätter	LTC1852IFW#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1852IFW#TRPBF Electronic	LTC1852IFW#TRPBF-Komponenten	LTC1852IFW#TRPBF-Verteiler	LTC1852IFW#TRPBF-Bild	LTC1852IFW#TRPBF-Teil
LTC1852IFW#TRPBF Preis	LTC1852IFW#TRPBF Hersteller	LTC1852IFW#TRPBF Bild	LTC1852IFW#TRPBF Aktie	LTC1852IFW#TRPBF Inventar
LTC1852IFW#TRPBF Neu	LTC1852IFW#TRPBF Original	LTC1852IFW#TRPBF garantiert	LTC1852IFW#TRPBF RFQ	LTC1852IFW#TRPBF 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