



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2152IUJ-12#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2152IUJ-12#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 12BIT 250MSPS 40QFN
Datenblätter:	LTC2152IUJ-12#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2152IUJ-12#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT 250MSPS 40QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	4000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined
Serie	-
Eingabetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
Abtastrate (pro Sekunde)	250M
Data Interface	LVDS - Parallel
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	Pipelined
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC2152
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2152IUJ-12#PBF ist neu im Original, Suche LTC2152IUJ-12#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2152IUJ-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2152IUJ-12#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC2152CUJ-14#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 250MSPS 40-QFN	 LTC2152CUJ-14#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 14BIT 250MSPS 40-QFN	 LTC2152IUJ-14#PBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 14BIT SPI 250MSPS 40QFN	 LTC2152IUJ-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT 250MSPS 40QFN
 LTC2152IUJ-12#PBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 250MSPS 40QFN	 LTC2152CUJ-14#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 14BIT 250MSPS 40-QFN	 LTC2152IUJ-12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 12BIT 250MSPS 40QFN	 LTC2152CUJ-14#PBF Linear Technology / Analog Devices IC ADC 14BIT 250MSPS 40-QFN

heiße Teile

Mehr

LTC2057HVHMS8#PBF	LTC2057HVHMS8#PBF	LTC2057HVHMS8#PBF	LTC2057HVHMS8#PBF	LTC2057HVHMS8#PBF
LTC2057HVIMS#PBF	LTC2057HVIMS#PBF	LTC2057HVIMS#PBF	LTC2057HVIMS#PBF	LTC2057HVIMS#PBF
LTC2143UP-12	LTC2143UP-12	LTC2143UP-12	LTC2143UP-12	LTC2143UP-12
LTC2145CUP-14#PBF	LTC2145CUP-14#PBF	LTC2145CUP-14#PBF	LTC2145CUP-14#PBF	LTC2145CUP-14#PBF
LTC2151IUJ-14	LTC2151IUJ-14	LTC2151IUJ-14	LTC2151IUJ-14	LTC2151IUJ-14
LTC2152IUJ-12#PBF	LTC2152IUJ-12#PBF	LTC2152IUJ-12#PBF	LTC2152IUJ-12#PBF	LTC2152IUJ-12#PBF
LTC2158CUP-14#TRPBF	LTC2158CUP-14#TRPBF	LTC2158CUP-14#TRPBF	LTC2158CUP-14#TRPBF	LTC2158CUP-14#TRPBF
LTC2193CUKG#PBF	LTC2193CUKG#PBF	LTC2193CUKG#PBF	LTC2193CUKG#PBF	LTC2193CUKG#PBF
LTC2203CUK	LTC2203CUK	LTC2203CUK	LTC2203CUK	LTC2203CUK
LTC2209IUP#PBF	LTC2209IUP#PBF	LTC2209IUP#PBF	LTC2209IUP#PBF	LTC2209IUP#PBF

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

