



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2292CUP#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2292CUP#PBF
Hersteller / Marke:	Link Labs
Teil der Beschreibung:	IC ADC DUAL 12BIT 40MSPS 64QFN
Datenblätter:	LTC2292CUP#PBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 201 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2292CUP#PBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC ADC DUAL 12BIT 40MSPS 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	201 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.4 V
Spannung - Durchschlag	64-QFN (9x9)
Verjüngen	External, Internal
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	12
RoHS Status	Tube
Referenztyp	Pipelined
Verhältnis - S / H: ADC	2
Polarisation	64-WFQFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC2292CUPPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2.7 V ~ 3.4 V
Anzahl der Bits	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Hersteller-Teilenummer	LTC2292CUP#PBF
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eingangsbereich	Parallel
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Expanded Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 2 Pipelined
Beschreibung	IC ADC DUAL 12BIT 40MSPS 64QFN
Data Interface	40M
Kontakt-Finish	S/H-ADC
Die Architektur	1:1

LTC2292CUP#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2292CUP#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2292CUP#PBF Link Labs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC2292CUP#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC2292CUP ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	<p>LTC2292IUP#PBF Linear Technology IC ADC DUAL 12BIT 40MSPS 64QFN</p>	<p>LTC2291UP LINEAR LTC2291UP LINEAR</p>	<p>LTC2292IUP LINEAR LINEAR QFN64</p>
<p>LTC2292CUP#PBF Linear Technology IC ADC DUAL 12BIT 40MSPS 64QFN</p>	<p>LTC2292CUP#TRPBF Linear Technology IC ADC DUAL 12BIT 40MSPS 64QFN</p>	<p>LTC2292IUP ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	<p>LTC2292CUP LINEAR LINEAR QFN64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2292CUP#PBF Link Labs	LTC2292CUP#PBF Datenblatt	LTC2292CUP#PBF-Datenblätter	LTC2292CUP#PBF PDF	Link Labs LTC2292CUP#PBF
LTC2292CUP#PBF Electronic	LTC2292CUP#PBF-Komponenten	LTC2292CUP#PBF-Verteiler	LTC2292CUP#PBF-Bild	LTC2292CUP#PBF-Teil
LTC2292CUP#PBF Preis	LTC2292CUP#PBF Hersteller	LTC2292CUP#PBF Bild	LTC2292CUP#PBF Aktie	LTC2292CUP#PBF Inventar
LTC2292CUP#PBF Neu	LTC2292CUP#PBF Original	LTC2292CUP#PBF garantiert	LTC2292CUP#PBF RFQ	LTC2292CUP#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