



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2655CUF-L12#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2655CUF-L12#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 20QFN
Datenblätter:	LTC2655CUF-L12#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1318 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2655CUF-L12#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1318 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 20-QFN (4x4)
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Voltage - Buffered
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Anzahl der Bits	12
Data Interface	I ² C
Einschwingzeit	3.9µs (Typ)
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Die Architektur	-
Referenztyp	External, Internal
Anzahl der D / A-Wandler	4
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2655
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2655CUF-L12#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2655CUF-L12#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2655CUF-L12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2655CUF-L12#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC2655CUF-L12#PBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 20QFN</p>	<p>LTC2655CUF-L12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 20QFN</p>	<p>LTC2655CUF-H12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 20QFN</p>	<p>LTC2655CUF-H12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 20QFN</p>
<p>LTC2655IGN-H12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 16SSOP</p>	<p>LTC2655IGN-H12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 16SSOP</p>	<p>LTC2655IGN-L12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 16SSOP</p>	<p>LTC2655IGN-H12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC 12BIT QUAD CUR OUT 16SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

LTC2633CTS8-L110#TRPBF	LTC2633CTS8-L110#TRPBF	LTC2633CTS8-LO8#TRPBF	LTC2633CTS8-LO8#TRPBF	LTC2634-HMX12
LTC2634CMSE-HMX8#	LTC2634IMSE-HMX10#	LTC2635CUD-LZ12#PBF	LTC2635CUD-LZ12#PBF	LTC2636CDE-LZ12#TRPBF
LTC2636CDE-LZ12#TRPBF	LTC2636CMS-HMX8#PBF	LTC2636CMS-HMX8#PBF	LTC2636CMS-HZ12#PBF	LTC2636CMS-HZ12#PBF
LTC2637IMS-HZ10	LTC2642CMS-16#PBF	LTC2642CMS-16#PBF	LTC2654BCUF-H16#TRPBF	LTC2654BCUF-H16#TRPBF
LTC2654CUF-H12#TRPBF	LTC2654CUF-H12#TRPBF	LTC2655CGN-L12#PBF	LTC2655CGN-L12#PBF	LTC2655CUF-L12#TRPBF
LTC2656BCFE-L16#PBF	LTC2656BCFE-L16#PBF	LTC2656BIFE-L16#PBF	LTC2656BIFE-L16#PBF	LTC2656CIUFD-L16#PBF
LTC2656CIUFD-L16#PBF	LTC2668CUJ-12#PBF	LTC2668CUJ-12#PBF	LTC2668CUJ-16	LTC2704CGW-12
LTC2704CGW-12	LTC2704IGW-12#PBF	LTC2704IGW-12#PBF	LTC2704IGW-14	LTC2704IGW-14
LTC2704IGW-16	LTC2704IGW-16	LTC2751ACUHF-16#TRPBF.	LTC2751AIUHF-16#TRPBF.	LTC2751BCUHF-16#TRPBF.
LTC2751BIUHF-16#TRPBF.	LTC2751CUHF-12#TRPBF.	LTC2751CUHF-14	LTC2751IUHF-12#TRPBF.	LTC2751IUHF-14

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