



LTC3728LEUH#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3728LEUH#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 32QFN
Datenblätter:	LTC3728LEUH#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 13351 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3728LEUH#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	13351 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	260kHz ~ 550kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Ausgangsphasen	2
Duty Cycle (Max)	99.4%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3728
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3728LEUH#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3728LEUH#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3728LEUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3728LEUH#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC3728LEUH#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 32QFN	 LTC3728LEUH-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN	 LTC3728LEUH-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 32QFN	 LTC3728LEUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN
 LTC3728LEUH#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 32QFN	 LTC3728LEGN-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	 LTC3728LEUH-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 32QFN	 LTC3728LEUH-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN

heiße Teile

Mehr

LTC3728EG#TRPBF	LTC3728EG#TRPBF	LTC3728EG/TR	LTC3728EUH	LTC3728EUH#PBF
LTC3728EUH#PBF	LTC3728EUH#TRPBF	LTC3728EUH#TRPBF	LTC3728IUH#PBF	LTC3728IUH#PBF
LTC3728IUH#TRPBF	LTC3728IUH#TRPBF	LTC3728LGN	LTC3728LCUH	LTC3728LCUH#TR
LTC3728LCUH#TRPBF	LTC3728LCUH#TRPBF	LTC3728LCUH#TRPBF	LTC3728LCUH/TRPBF	LTC3728LEGN
LTC3728LEGN#TRPBF	LTC3728LEGN#TRPBF	LTC3728LEUH	LTC3728LEUH#PBF	LTC3728LEUH#PBF
LTC3728LEUH#TRPBF	LTC3728LEUH-1	LTC3728LEUH-1#PBF	LTC3728LEUH-1#PBF	LTC3728LEUH-1#TRPBF
LTC3728LEUH-1#TRPBF	LTC3728LIGN	LTC3728LIGN#3ZZPBF	LTC3728LIGN#TRPBF	LTC3728LIGN#TRPBF
LTC3728LIUH-1#TRA1PBF	LTC3728LX	LTC3728LXCUH	LTC3728LXCUH#TR	LTC3728LXCUH#TRPBF
LTC3728LXCUH#TRPBF	LTC3728LXE	LTC3729EUH	LTC3729EUH#PBF	LTC3729EUH#PBF
LTC3729EUH#TR	LTC3729EUH#TRPBF	LTC3729EUH#TRPBF	LTC3730CG	LTC3730CG#TR

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

