

Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3784EUFDF#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3784EUFDF#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BOOST 28QFN
Datenblätter:	LTC3784EUFDF#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

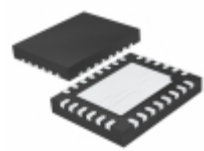
Teilenummer	LTC3784EUFDF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (4x5)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 760kHz
Duty Cycle (Max)	96%
detaillierte Beschreibung	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3784

LTC3784EUFDF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3784EUFDF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3784EUFDF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC3784EUFDF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



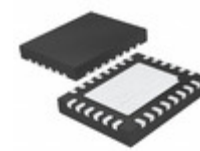
LTC3784HUFDF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BOOST 28QFN



LTC3784HGN#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP



LTC3784EGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP



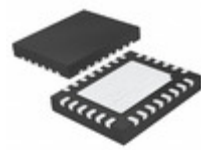
LTC3784EUFDF#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 28QFN



LTC3784HGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP



LTC3784EGN#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP



LTC3784EUFDF#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 28QFN



LTC3784HGN#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3784EUFDF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3784EUFDF#TRPBF Datenblatt	LTC3784EUFDF#TRPBF-Datenblätter	LTC3784EUFDF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3784EUFDF#TRPBF
LTC3784EUFDF#TRPBF Electronic	LTC3784EUFDF#TRPBF-Komponenten	LTC3784EUFDF#TRPBF-Verteiler	LTC3784EUFDF#TRPBF-Bild	LTC3784EUFDF#TRPBF-Teil
LTC3784EUFDF#TRPBF Preis	LTC3784EUFDF#TRPBF Hersteller	LTC3784EUFDF#TRPBF Bild	LTC3784EUFDF#TRPBF Aktie	LTC3784EUFDF#TRPBF Inventar
LTC3784EUFDF#TRPBF Neu	LTC3784EUFDF#TRPBF Original	LTC3784EUFDF#TRPBF garantiert	LTC3784EUFDF#TRPBF RFQ	LTC3784EUFDF#TRPBF 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