
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC3899HUHF#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC3899HUHF#TRPBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN <hr/> Datenblätter:  LTC3899HUHF#TRPBF.pdf <hr/> RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	


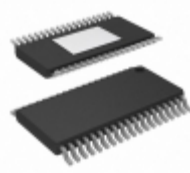

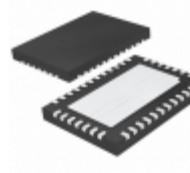


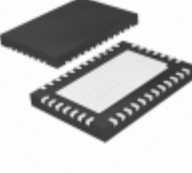
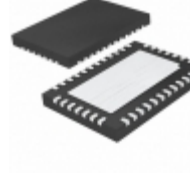
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3899HUHF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck, Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Down
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start, Tracking
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3899

LTC3899HUHF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3899HUHF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3899HUHF#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 LTC3899HUHF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3899IFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC3899IFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	 LTC3899HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	 LTC3899HUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN
 LTC3899HFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	 LTC3899IFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP	 LTC3899HUHF#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN	 LTC3899HUHF#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3899HUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3899HUHF#TRPBF Datenblatt	LTC3899HUHF#TRPBF-Datenblätter	LTC3899HUHF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3899HUHF#TRPBF Electronic	LTC3899HUHF#TRPBF-Komponenten	LTC3899HUHF#TRPBF-Verteiler	LTC3899HUHF#TRPBF-Bild	LTC3899HUHF#TRPBF
LTC3899HUHF#TRPBF Preis	LTC3899HUHF#TRPBF Hersteller	LTC3899HUHF#TRPBF Bild	LTC3899HUHF#TRPBF Aktie	LTC3899HUHF#TRPBF-Teil
LTC3899HUHF#TRPBF Neu	LTC3899HUHF#TRPBF Original	LTC3899HUHF#TRPBF garantiert	LTC3899HUHF#TRPBF RFQ	LTC3899HUHF#TRPBF Inventar
				LTC3899HUHF#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