



LTC3409EDD#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3409EDD#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN
Datenblätter:	LTC3409EDD#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3416 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3409EDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3416 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.613V
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetypp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	600mA
Frequenz - Umschaltung	1.7MHz ~ 2.6MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.613V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	1.6V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3409
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3409EDD#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3409EDD#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3409EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3409EDD#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC3409IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409EDD LINEAR LTC3409EDD LINEAR	 LTC3409IDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409EDD#TRPBF.. LT LT QFN
 LTC3409EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409AIDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409EDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN

heiße Teile

Mehr

LTC3407EDD-2#TRPBF	LTC3407EDD-4#TRPBF	LTC3407EDD-4#TRPBF	LTC3407EMSE	LTC3407EMSE#PBF
LTC3407EMSE#PBF	LTC3407EMSE#TR	LTC3407EMSE#TRPBF	LTC3407EMSE#TRPBF	LTC3407EMSE-2
LTC3407EMSE-2#PBF	LTC3407EMSE-2#PBF	LTC3407EMSE-2#TR	LTC3407EMSE-2#TRPBF	LTC3407EMSE-2#TRPBF
LTC3407IDD-2#TRPBF	LTC3407IDD-2#TRPBF	LTC3407IMSE-2	LTC3407IMSE-2#PBF	LTC3407IMSE-2#PBF
LTC3408EDD	LTC3408EDD#TR	LTC3409AEDD#PBF	LTC3409AEDD#PBF	LTC3409EDD
LTC3409EDD#TRPBF	LTC3409IDD#TRPBF	LTC3409IDD#TRPBF	LTC3410BESC6	LTC3410BESC6
LTC3410BESC6#TRPBF	LTC3410BESC6#TRPBF	LTC3410ESC6	LTC3410ESC6	LTC3410ESC6-1.2#TRPBF
LTC3410ESC6-1.2#TRPBF	LTC3410ESC6-1.875#PBF	LTC3411AEDD	LTC3411AEMS	LTC3411AEMS#TRPBF
LTC3411AEMS#TRPBF	LTC3411AIDD#PBF	LTC3411AIDD#PBF	LTC3411AIMS#PBF	LTC3411AIMS#PBF
LTC3411AIMS#TRPBF	LTC3411AIMS#TRPBF	LTC3411EDD	LTC3411EDD#PBF	LTC3411EDD#PBF

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

