
 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC3409AIDD#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC3409AIDD#PBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN <hr/> Datenblätter:  LTC3409AIDD#PBF.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.	


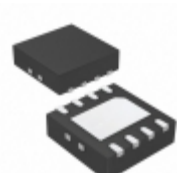

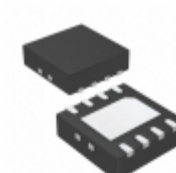
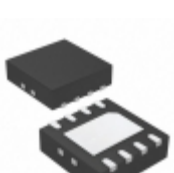
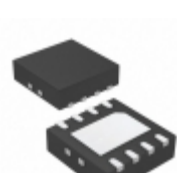

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3409AIDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.62V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.6V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.7MHz ~ 2.6MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.62V 1
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3409

LTC3409AIDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3409AIDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3409AIDD#PBF 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 LTC3409AIDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3409AIDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409AIDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN
 LTC3409AIDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN	 LTC3409AIDD TI TI DFN8	 LTC3409AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3409AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3409AIDD#PBF Datenblatt	LTC3409AIDD#PBF-Datenblätter	LTC3409AIDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3409AIDD#PBF Electronic	LTC3409AIDD#PBF-Komponenten	LTC3409AIDD#PBF-Verteiler	LTC3409AIDD#PBF-Bild	LTC3409AIDD#PBF
LTC3409AIDD#PBF Preis	LTC3409AIDD#PBF Hersteller	LTC3409AIDD#PBF Bild	LTC3409AIDD#PBF Aktie	LTC3409AIDD#PBF-Teil
LTC3409AIDD#PBF Neu	LTC3409AIDD#PBF Original	LTC3409AIDD#PBF garantiert	LTC3409AIDD#PBF RFQ	LTC3409AIDD#PBF Inventar
				LTC3409AIDD#PBF 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