

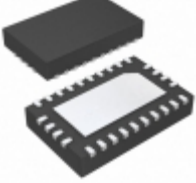


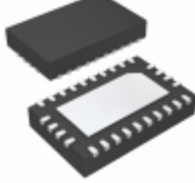


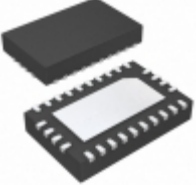

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC3614EUDD#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC3614EUDD#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 24QFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  LTC3614EUDD#PBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3614EUDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (3x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3614EUDDPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
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	300kHz ~ 4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	4A
Basisteilenummer	LTC3614

LTC3614EUDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3614EUDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3614EUDD#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 LTC3614EUDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3614EUDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 24QFN	 LTC3613IWKH#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 15A SYNC 56QFN	 LTC3613IWKH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 15A SYNC 56QFN	 LTC3614EUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 24QFN
 LTC3614HUDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC3613WKH-10 LT LTC3613WKH-10 LT	 LTC3614EUDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 24QFN	 LTC3614EUDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3614EUDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3614EUDD#PBF Datenblatt	LTC3614EUDD#PBF-Datenblätter	LTC3614EUDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3614EUDD#PBF
LTC3614EUDD#PBF Electronic	LTC3614EUDD#PBF-Komponenten	LTC3614EUDD#PBF-Verteiler	LTC3614EUDD#PBF-Bild	LTC3614EUDD#PBF-Teil
LTC3614EUDD#PBF Preis	LTC3614EUDD#PBF Hersteller	LTC3614EUDD#PBF Bild	LTC3614EUDD#PBF Aktie	LTC3614EUDD#PBF Inventar
LTC3614EUDD#PBF Neu	LTC3614EUDD#PBF Original	LTC3614EUDD#PBF garantiert	LTC3614EUDD#PBF RFQ	LTC3614EUDD#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