

	<h2 style="color: #C00000;">LTC3614EUDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3614EUDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 24QFN
Datenblätter:	 LTC3614EUDD#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

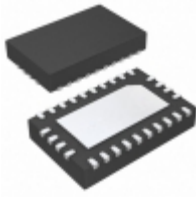


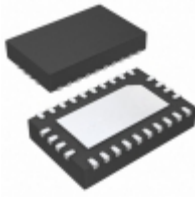
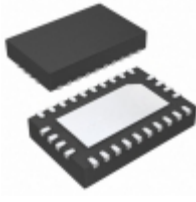
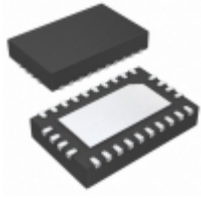
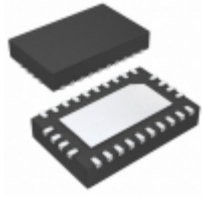

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3614EUDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3614EUDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3614EUDD#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 LTC3614EUDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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