

	<h2 style="color: #E67E22;">LT8620EUDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8620EUDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN
Datenblätter:	 1.LT8620EUDD#PBF.pdf	
	 2.LT8620EUDD#PBF.pdf	
	 3.LT8620EUDD#PBF.pdf	
	 4.LT8620EUDD#PBF.pdf	
	 5.LT8620EUDD#PBF.pdf	
	 6.LT8620EUDD#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




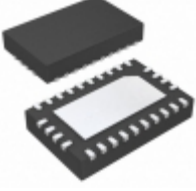

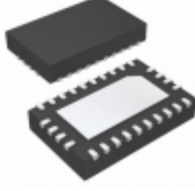
Spezifikationen

Teilenummer	LT8620EUDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.97V
Spannung - Ausgabe (max)	64.75V
Spannung - Eingang (min)	3.4V
Spannung - Eingang (Max)	65V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (3x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.97V 1
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LT8620

LT8620EUDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8620EUDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8620EUDD#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 LT8620EUDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT8620EUDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN	 LT8620HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP	 LT8620EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP	 LT8620HMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP
 LT8620EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP	 LT8620EUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN	 LT8620EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP	 LT8620EUDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8620EUDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8620EUDD#PBF Datenblatt	LT8620EUDD#PBF-Datenblätter	LT8620EUDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8620EUDD#PBF Electronic	LT8620EUDD#PBF-Komponenten	LT8620EUDD#PBF-Verteiler	LT8620EUDD#PBF-Bild	LT8620EUDD#PBF-Teil
LT8620EUDD#PBF Preis	LT8620EUDD#PBF Hersteller	LT8620EUDD#PBF Bild	LT8620EUDD#PBF Aktie	LT8620EUDD#PBF Inventar
LT8620EUDD#PBF Neu	LT8620EUDD#PBF Original	LT8620EUDD#PBF garantiert	LT8620EUDD#PBF RFQ	LT8620EUDD#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