

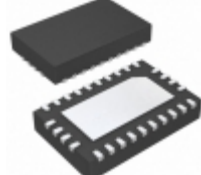
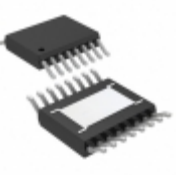


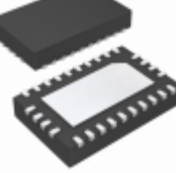
	<h2>LT8620EUDD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT8620EUDD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT8620EUDD
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK
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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.97V 1
Strom - Ausgabe	2A

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT8620EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8620EUDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p><b>LT8619IMSE-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V, 1A, 3MHZ SYNCHRONOUS MONOLI</p>	 <p><b>LT8620EUDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN</p>
 <p><b>LT8620EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8620EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LT8620EUDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p><b>LT8620EMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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