

 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #E67E22;">LT8612EUDE</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT8612EUDE</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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT8612EUDE
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)	41.6V
Spannung - Eingang (min)	3.4V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (3x6)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-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	6A

LT8612EUDE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8612EUDE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8612EUDE 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 LT8612EUDE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT8611IUDD</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>	 <p><b>LT8611IUDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN</p>	 <p><b>LT8612EUDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28QFN</p>	 <p><b>LT8612EUDE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28QFN</p>
 <p><b>LT8612EUDE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28QFN</p>	 <p><b>LT8611IUDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN</p>	 <p><b>LT8611IUDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN</p>	 <p><b>LT8612EUDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8612EUDE ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8612EUDE Datenblatt	LT8612EUDE-Datenblätter	LT8612EUDE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8612EUDE Electronic	LT8612EUDE-Komponenten	LT8612EUDE-Verteiler	LT8612EUDE-Bild	LT8612EUDE
LT8612EUDE Preis	LT8612EUDE Hersteller	LT8612EUDE Bild	LT8612EUDE Aktie	LT8612EUDE-Teil
LT8612EUDE Neu	LT8612EUDE Original	LT8612EUDE garantiert	LT8612EUDE RFQ	LT8612EUDE Inventar
				LT8612EUDE 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