

	<p>LT8611EUDD</p> <p>Hersteller-Teilenummer: LT8611EUDD</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT8611EUDD
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)	40V
Spannung - Eingang (min)	3.4V
Spannung - Eingang (Max)	42V
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	2.5A

LT8611EUDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8611EUDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8611EUDD 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 LT8611EUDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8611EUDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN</p>	 <p>LT8610IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LT8610IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LT8611EUDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN</p>
 <p>LT8611EUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN</p>	 <p>LT8610IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LT8611EXA LONTIUM LT8611EXA LONTIUM</p>	 <p>LT8610IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8611EUDD ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8611EUDD Datenblatt	LT8611EUDD-Datenblätter	LT8611EUDD PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8611EUDD Electronic	LT8611EUDD-Komponenten	LT8611EUDD-Verteiler	LT8611EUDD-Bild	LT8611EUDD
LT8611EUDD Preis	LT8611EUDD Hersteller	LT8611EUDD Bild	LT8611EUDD Aktie	LT8611EUDD-Teil
LT8611EUDD Neu	LT8611EUDD Original	LT8611EUDD garantiert	LT8611EUDD RFQ	LT8611EUDD Inventar
				LT8611EUDD 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