

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT8616EUDE#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK DL 5A SYNC 28QFN
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LT8616EUDE#PBF.pdf  2.LT8616EUDE#PBF.pdf  3.LT8616EUDE#PBF.pdf  4.LT8616EUDE#PBF.pdf  5.LT8616EUDE#PBF.pdf  6.LT8616EUDE#PBF.pdf  7.LT8616EUDE#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.

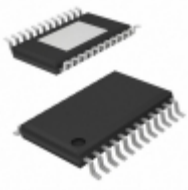

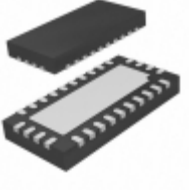

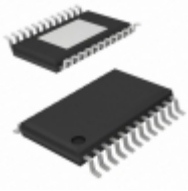
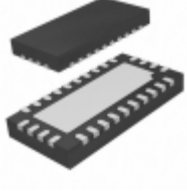
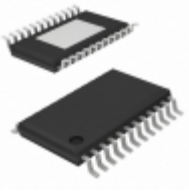

Spezifikationen

Teilenummer	LT8616EUDE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK DL 5A SYNC 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.79V
Spannung - Ausgabe (max)	41.8V
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 (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
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 ~ 3MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V 2
Strom - Ausgabe	1.5A, 2.5A
Basisteilenummer	LT8616

LT8616EUDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8616EUDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8616EUDE#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 LT8616EUDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT8616EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP	 LT8616HFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK	 LT8616EUDE#PBF Linear Technology IC REG BUCK DL 5A SYNC 28QFN	 LT8616EUDE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK
 LT8616EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP	 LT8616EUDE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK DL 5A SYNC 28QFN	 LT8616EFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP	 LT8616HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8616EUDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8616EUDE#PBF Datenblatt	LT8616EUDE#PBF-Datenblätter	LT8616EUDE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8616EUDE#PBF Electronic	LT8616EUDE#PBF-Komponenten	LT8616EUDE#PBF-Verteiler	LT8616EUDE#PBF-Bild	LT8616EUDE#PBF
LT8616EUDE#PBF Preis	LT8616EUDE#PBF Hersteller	LT8616EUDE#PBF Bild	LT8616EUDE#PBF Aktie	LT8616EUDE#PBF-Teil
LT8616EUDE#PBF Neu	LT8616EUDE#PBF Original	LT8616EUDE#PBF garantiert	LT8616EUDE#PBF RFQ	LT8616EUDE#PBF Inventar
				LT8616EUDE#PBF Online bestellen

