

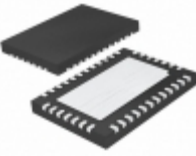
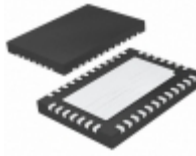
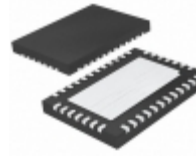
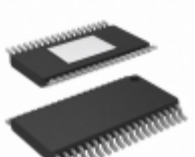
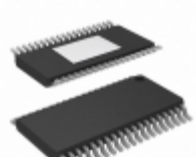


 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC3371EUHF#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC3371EUHF#PBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN <hr/> Datenblätter:  LTC3371EUHF#PBF.pdf <hr/> RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 108 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3371EUHF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	108 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	4
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	2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 4
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LTC3371

LTC3371EUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3371EUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3371EUHF#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 LTC3371EUHF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3371HFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ	 LTC3371EUHF#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	 LTC3371EUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN	 LTC3371EUHF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 38QFN
 LTC3371EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	 LTC3371EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	 LTC3371EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A QD 38TSSOP	 LTC3371EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3371EUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3371EUHF#PBF Datenblatt	LTC3371EUHF#PBF-Datenblätter	LTC3371EUHF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3371EUHF#PBF Electronic	LTC3371EUHF#PBF-Komponenten	LTC3371EUHF#PBF-Verteiler	LTC3371EUHF#PBF-Bild	LTC3371EUHF#PBF
LTC3371EUHF#PBF Preis	LTC3371EUHF#PBF Hersteller	LTC3371EUHF#PBF Bild	LTC3371EUHF#PBF Aktie	LTC3371EUHF#PBF-Teil
LTC3371EUHF#PBF Neu	LTC3371EUHF#PBF Original	LTC3371EUHF#PBF garantiert	LTC3371EUHF#PBF RFQ	LTC3371EUHF#PBF Inventar
				LTC3371EUHF#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