



## LTC3370EUH#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3370EUH#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC3370EUH#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3370EUH#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	32-QFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-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	LTC3370

LTC3370EUH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3370EUH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3370EUH#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 LTC3370EUH#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LTC3370EUH#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN</p>	<p><b>LTC3355IUF#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 20QFN</p>	<p><b>LTC3370EUH</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ</p>	<p><b>LTC3370HUH</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ</p>
<p><b>LTC3355IUF#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 20QFN</p>	<p><b>LTC3370EUH#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN</p>	<p><b>LTC3370EUH#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN</p>	<p><b>LTC3370HUH#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A QD SYNC 32QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3370EUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3370EUH#PBF Datenblatt	LTC3370EUH#PBF-Datenblätter	LTC3370EUH#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3370EUH#PBF
LTC3370EUH#PBF Electronic	LTC3370EUH#PBF-Komponenten	LTC3370EUH#PBF-Verteiler	LTC3370EUH#PBF-Bild	LTC3370EUH#PBF-Teil
LTC3370EUH#PBF Preis	LTC3370EUH#PBF Hersteller	LTC3370EUH#PBF Bild	LTC3370EUH#PBF Aktie	LTC3370EUH#PBF Inventar
LTC3370EUH#PBF Neu	LTC3370EUH#PBF Original	LTC3370EUH#PBF garantiert	LTC3370EUH#PBF RFQ	LTC3370EUH#PBF 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