

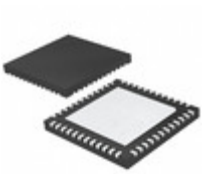
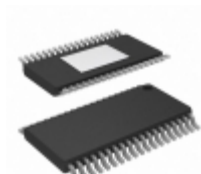

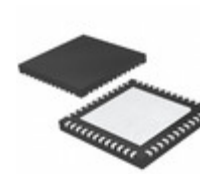

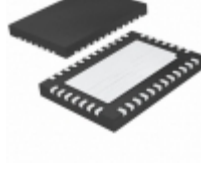
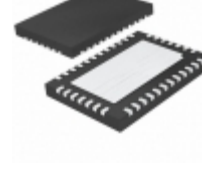
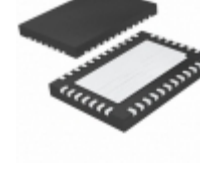
 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2>LTC3375EUK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3375EUK</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3375EUK
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.425V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	8
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.425V
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LTC3375

LTC3375EUK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3375EUK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3375EUK 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 LTC3375EUK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3375EUK#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 80UT 48QFN</p>	 <p>LTC3374IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 80UT 38TSSOP</p>	 <p>LTC3374IUHF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 80UT 38QFN</p>	 <p>LTC3375EUK#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 80UT 48QFN</p>
 <p>LTC3375HUK ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ</p>	 <p>LTC3374IUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 80UT 38QFN</p>	 <p>LTC3374IUHF#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 80UT 38QFN</p>	 <p>LTC3374IUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 80UT 38QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3375EUK ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3375EUK Datenblatt	LTC3375EUK-Datenblätter	LTC3375EUK PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3375EUK Electronic	LTC3375EUK-Komponenten	LTC3375EUK-Verteiler	LTC3375EUK-Bild	LTC3375EUK
LTC3375EUK Preis	LTC3375EUK Hersteller	LTC3375EUK Bild	LTC3375EUK Aktie	LTC3375EUK-Teil
LTC3375EUK Neu	LTC3375EUK Original	LTC3375EUK garantiert	LTC3375EUK RFQ	LTC3375EUK Inventar
				LTC3375EUK 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