

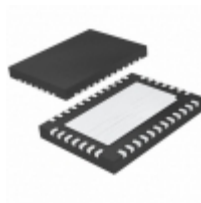
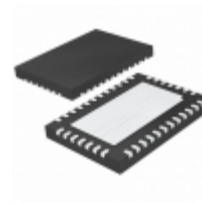

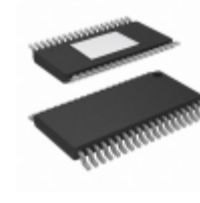
	<h2>LTC3374IFE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3374IFE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3374IFE
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)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) 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 0.8V 8
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LTC3374

LTC3374IFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3374IFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3374IFE 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 LTC3374IFE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3374HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>	 <p><b>LTC3374HUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN</p>	 <p><b>LTC3374IUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN</p>	 <p><b>LTC3374IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>
 <p><b>LTC3374IFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>	 <p><b>LTC3374HUHF#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN</p>	 <p><b>LTC3374IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>	 <p><b>LTC3374IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3374IFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3374IFE Datenblatt	LTC3374IFE-Datenblätter	LTC3374IFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3374IFE Electronic	LTC3374IFE-Komponenten	LTC3374IFE-Verteiler	LTC3374IFE-Bild	LTC3374IFE
LTC3374IFE Preis	LTC3374IFE Hersteller	LTC3374IFE Bild	LTC3374IFE Aktie	LTC3374IFE-Teil
LTC3374IFE Neu	LTC3374IFE Original	LTC3374IFE garantiert	LTC3374IFE RFQ	LTC3374IFE Inventar
				LTC3374IFE 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