


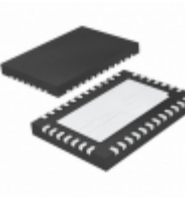
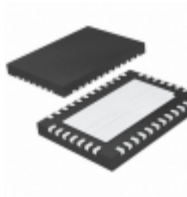
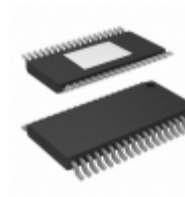
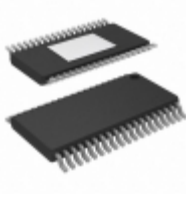


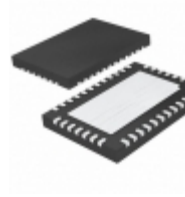
	<h2 style="color: red;">LTC3374EFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3374EFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC3374EFE#PBF.pdf 2.LTC3374EFE#PBF.pdf 3.LTC3374EFE#PBF.pdf 4.LTC3374EFE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 56 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3374EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	56 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	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
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 8
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LTC3374

LTC3374EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3374EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3374EFE#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 LTC3374EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3374EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>	 <p>LTC3374AIUHF#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN</p>	 <p>LTC3374EUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN</p>	 <p>LTC3374EFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>
 <p>LTC3374EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38TSSOP</p>	 <p>LTC3374AIUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN</p>	 <p>LTC3374EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ</p>	 <p>LTC3374AIUHF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A 8OUT 38QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3374EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3374EFE#PBF Datenblatt	LTC3374EFE#PBF-Datenblätter	LTC3374EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3374EFE#PBF
LTC3374EFE#PBF Electronic	LTC3374EFE#PBF-Komponenten	LTC3374EFE#PBF-Verteiler	LTC3374EFE#PBF-Bild	LTC3374EFE#PBF-Teil
LTC3374EFE#PBF Preis	LTC3374EFE#PBF Hersteller	LTC3374EFE#PBF Bild	LTC3374EFE#PBF Aktie	LTC3374EFE#PBF Inventar
LTC3374EFE#PBF Neu	LTC3374EFE#PBF Original	LTC3374EFE#PBF garantiert	LTC3374EFE#PBF RFQ	LTC3374EFE#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