


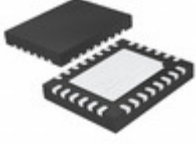
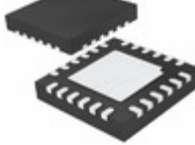

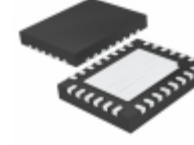


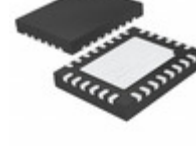
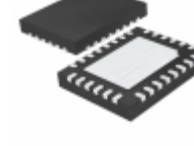
	<h2 style="color: #C00000;">LTC3874IUF-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3874IUF-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 24QFN
Datenblätter:	 1.LTC3874IUF-1#TRPBF.pdf	
	 2.LTC3874IUF-1#TRPBF.pdf	
	 3.LTC3874IUF-1#TRPBF.pdf	
	 4.LTC3874IUF-1#TRPBF.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3874IUF-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3874

LTC3874IUF-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3874IUF-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3874IUF-1#TRPBF 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 LTC3874IUF-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>LTC3874EUFD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3874IUF-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p>	 <p>LTC3875EUH ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3874IUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>
 <p>LTC3874EUFD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3874IUFD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3874IUFD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3874EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3874IUF-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3874IUF-1#TRPBF Datenblatt	LTC3874IUF-1#TRPBF-Datenblätter	LTC3874IUF-1#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3874IUF-1#TRPBF
LTC3874IUF-1#TRPBF Electronic	LTC3874IUF-1#TRPBF-Komponenten	LTC3874IUF-1#TRPBF-Verteiler	LTC3874IUF-1#TRPBF-Bild	LTC3874IUF-1#TRPBF-Teil
LTC3874IUF-1#TRPBF Preis	LTC3874IUF-1#TRPBF Hersteller	LTC3874IUF-1#TRPBF Bild	LTC3874IUF-1#TRPBF Aktie	LTC3874IUF-1#TRPBF Inventar
LTC3874IUF-1#TRPBF Neu	LTC3874IUF-1#TRPBF Original	LTC3874IUF-1#TRPBF garantiert	LTC3874IUF-1#TRPBF RFQ	LTC3874IUF-1#TRPBF 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