






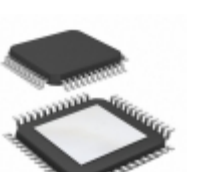
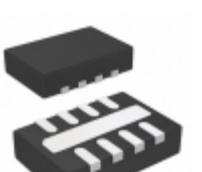
	<h2 style="color: red;">LTC3871ILXE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3871ILXE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP
Datenblätter:	1.LTC3871ILXE#PBF.pdf	
	2.LTC3871ILXE#PBF.pdf	
	3.LTC3871ILXE#PBF.pdf	
	4.LTC3871ILXE#PBF.pdf	
	5.LTC3871ILXE#PBF.pdf	
	6.LTC3871ILXE#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3871ILXE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.2 V ~ 100 V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP Exposed Pad
Ausgabotyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	Programmable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	60kHz ~ 460kHz
Duty Cycle (Max)	98%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control,
Taktsynchronisation	Yes

LTC3871ILXE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3871ILXE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3871ILXE#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3871ILXE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3872EDDB#TR LT LTC3872EDDB#TR LT	 LTC3871HLXE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP	 LTC3871HLXE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC3872EDDB LINEAR LTC3872EDDB LINEAR
 LTC3871HLXE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP	 LTC3871ILXE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC3871ILXE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP	 LTC3872EDDB#TRMPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 8DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3871ILXE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3871ILXE#PBF Datenblatt	LTC3871ILXE#PBF-Datenblätter	LTC3871ILXE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3871ILXE#PBF Electronic	LTC3871ILXE#PBF-Komponenten	LTC3871ILXE#PBF-Verteiler	LTC3871ILXE#PBF-Bild	LTC3871ILXE#PBF-Teil
LTC3871ILXE#PBF Preis	LTC3871ILXE#PBF Hersteller	LTC3871ILXE#PBF Bild	LTC3871ILXE#PBF Aktie	LTC3871ILXE#PBF Inventar
LTC3871ILXE#PBF Neu	LTC3871ILXE#PBF Original	LTC3871ILXE#PBF garantiert	LTC3871ILXE#PBF RFQ	LTC3871ILXE#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