








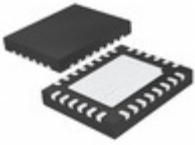


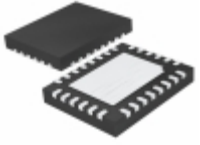
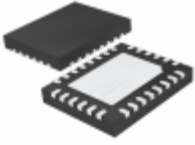

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC3871ELXE#PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3871ELXE#PBF <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LTC3871ELXE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LTC3871ELXE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LTC3871ELXE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.LTC3871ELXE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.LTC3871ELXE#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">6.LTC3871ELXE#PBF.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 316 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Image may be representation. See specs for product details.

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3871ELXE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	316 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.2 V ~ 100 V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	48-eLQFP (7x7)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	Programmable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	60kHz ~ 460kHz
Duty Cycle (Max)	98%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Regulator Positive Output Step-Up, Step-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control,
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3871

LTC3871ELXE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3871ELXE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3871ELXE#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 LTC3871ELXE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC3871HLXE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 <b>LTC3871ELXE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP	 <b>LTC3870IUFD#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN	 <b>LTC3871ILXE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT
 <b>LTC3871HLXE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BST SYN 48LQFP	 <b>LTC3870IUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28QFN	 <b>LTC3870IUFD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28QFN	 <b>LTC3871ELXE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC3871ELXE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3871ELXE#PBF Datenblatt	LTC3871ELXE#PBF-Datenblätter	LTC3871ELXE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3871ELXE#PBF Electronic	LTC3871ELXE#PBF-Komponenten	LTC3871ELXE#PBF-Verteiler	LTC3871ELXE#PBF-Bild	LTC3871ELXE#PBF-Teil
LTC3871ELXE#PBF Preis	LTC3871ELXE#PBF Hersteller	LTC3871ELXE#PBF Bild	LTC3871ELXE#PBF Aktie	LTC3871ELXE#PBF Inventar
LTC3871ELXE#PBF Neu	LTC3871ELXE#PBF Original	LTC3871ELXE#PBF garantiert	LTC3871ELXE#PBF RFQ	LTC3871ELXE#PBF Online bestellen