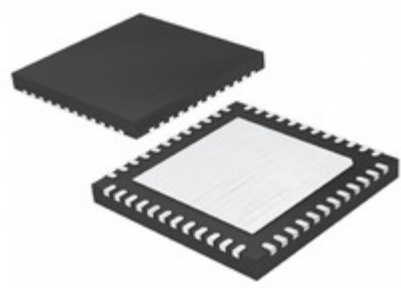

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3884EUK#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3884EUK#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN
Datenblätter:	 LTC3884EUK#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

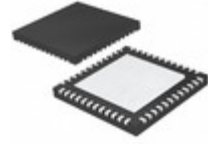
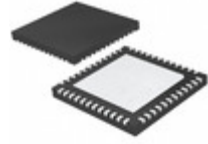
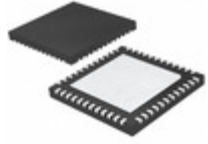
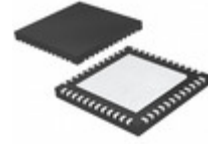
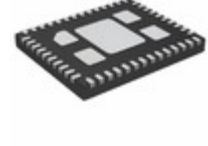
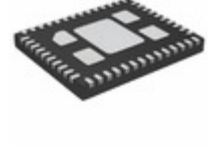
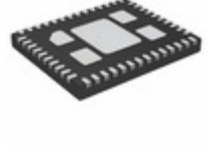
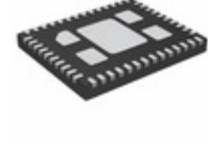
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3884EUK#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN
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	48-QFN (7x7)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	I ² C, PMBus
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Phase Control, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

LTC3884EUK#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3884EUK#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3884EUK#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 LTC3884EUK#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3884EUK#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>	 <p>LTC3884EUK#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>	 <p>LTC3884EUK#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>	 <p>LTC3884IRHE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>
 <p>LTC3884ERHE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>	 <p>LTC3884ERHE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>	 <p>LTC3884IRHE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>	 <p>LTC3884IRHE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3884EUK#PBF Linear Technology /LTC3884EUK#PBF Datenblatt	LTC3884EUK#PBF-Datenblätter	LTC3884EUK#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3884EUK#PBF Electronic	LTC3884EUK#PBF-Komponenten	LTC3884EUK#PBF-Verteiler	LTC3884EUK#PBF
LTC3884EUK#PBF Preis	LTC3884EUK#PBF Hersteller	LTC3884EUK#PBF-Bild	LTC3884EUK#PBF-Teil
LTC3884EUK#PBF Neu	LTC3884EUK#PBF Original	LTC3884EUK#PBF garantiert	LTC3884EUK#PBF Inventar
		LTC3884EUK#PBF RFQ	LTC3884EUK#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