

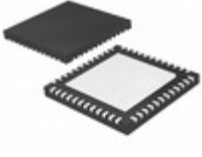
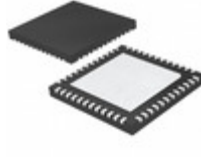
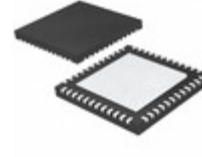
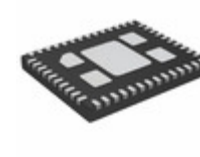
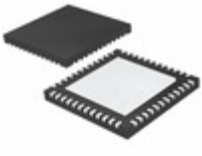
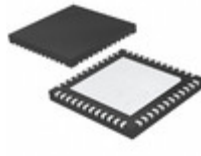
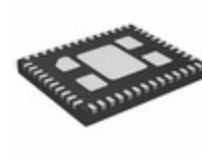
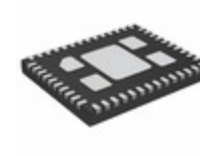
	<p><b>LTC3884EUK</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3884EUK</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3884EUK
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
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 <sup>2</sup> 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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down I <sup>2</sup> C, PMBus
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Phase Control, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

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

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3884EUK ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3884EUK Datenblatt	LTC3884EUK-Datenblätter	LTC3884EUK PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3884EUK Electronic	LTC3884EUK-Komponenten	LTC3884EUK-Verteiler	LTC3884EUK-Bild	LTC3884EUK
LTC3884EUK Preis	LTC3884EUK Hersteller	LTC3884EUK Bild	LTC3884EUK Aktie	LTC3884EUK-Teil
LTC3884EUK Neu	LTC3884EUK Original	LTC3884EUK garantiert	LTC3884EUK RFQ	LTC3884EUK Inventar
				LTC3884EUK Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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