
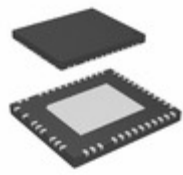

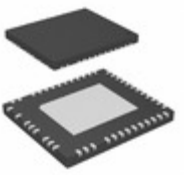
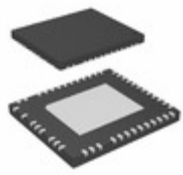
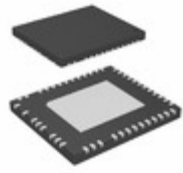
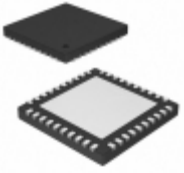
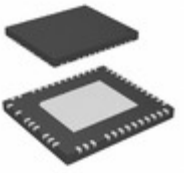
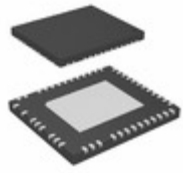
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC3886IUKG</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3886IUKG <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Lieferrn von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3886IUKG
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 ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	52-QFN (7x8)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	I²C, PMBus
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	52-WFQFN, 46 Leads, 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	100kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down I²C, PMBus
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Phase Control, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

LTC3886IUKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3886IUKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3886IUKG 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 LTC3886IUKG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC3886IUKG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 52QFN	 <b>LTC3886EUKG</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 <b>LTC3886EUKG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 52QFN	 <b>LTC3886EUKG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 52QFN
 <b>LTC3886IUKG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 52QFN	 <b>LTC3887EIJ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 <b>LTC3886IUKG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 52QFN	 <b>LTC3886EUKG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 52QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3886IUKG ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3886IUKG Datenblatt	LTC3886IUKG-Datenblätter	LTC3886IUKG PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3886IUKG Electronic	LTC3886IUKG-Komponenten	LTC3886IUKG-Verteiler	LTC3886IUKG-Bild	LTC3886IUKG-Teil
LTC3886IUKG Preis	LTC3886IUKG Hersteller	LTC3886IUKG Bild	LTC3886IUKG Aktie	LTC3886IUKG Inventar
LTC3886IUKG Neu	LTC3886IUKG Original	LTC3886IUKG garantiert	LTC3886IUKG RFQ	LTC3886IUKG 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