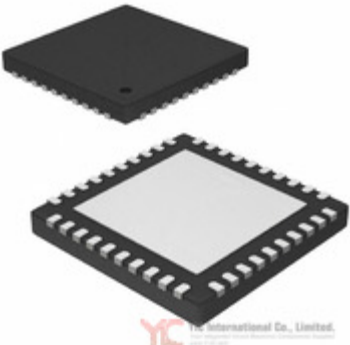

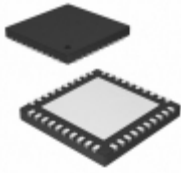
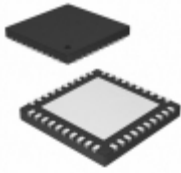
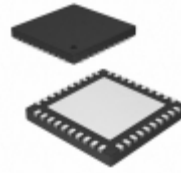
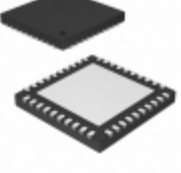
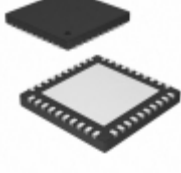
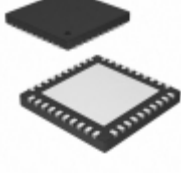

	<h2>LTC3882EUJ#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3882EUJ#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p> <p>Datenblätter: 1.LTC3882EUJ#PBF.pdf 2.LTC3882EUJ#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 86 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3882EUJ#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	86 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 13.8 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	40-QFN (6x6)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	I²C, PMBus
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	PWM Signal
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Duty Cycle (Max)	87.5%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down I²C, PMBus
Kontrollfunktionen	Enable, Phase Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3882

LTC3882EUJ#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3882EUJ#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3882EUJ#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 LTC3882EUJ#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3882EUJ LINEAR LINEAR QFN-40</p>	 <p>LTC3882BIUJ ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3882EUJ-1#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p>	 <p>LTC3882EUJ-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p>
 <p>LTC3882BEUJ ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3882EUJ#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p>	 <p>LTC3882EUJ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK PMBUS 40QFN</p>	 <p>LTC3880UJ LT LT QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3882EUJ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3882EUJ#PBF Datenblatt	LTC3882EUJ#PBF-Datenblätter	LTC3882EUJ#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3882EUJ#PBF Electronic	LTC3882EUJ#PBF-Komponenten	LTC3882EUJ#PBF-Verteiler	LTC3882EUJ#PBF-Bild	LTC3882EUJ#PBF
LTC3882EUJ#PBF Preis	LTC3882EUJ#PBF Hersteller	LTC3882EUJ#PBF Bild	LTC3882EUJ#PBF Aktie	LTC3882EUJ#PBF-Teil
LTC3882EUJ#PBF Neu	LTC3882EUJ#PBF Original	LTC3882EUJ#PBF garantiert	LTC3882EUJ#PBF RFQ	LTC3882EUJ#PBF Inventar
				LTC3882EUJ#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