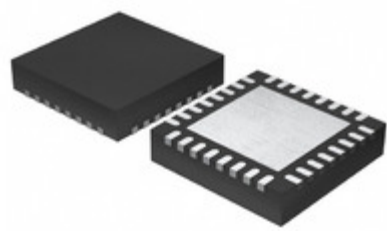


	LTC3860EUH#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3860EUH#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 32QFN
	Datenblätter:	 LTC3860EUH#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3860EUH#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	PWM Signal
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 1.25MHz
Duty Cycle (Max)	91.5%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control,
Taktsynchronisation	No

LTC3860EUH#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3860EUH#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3860EUH#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 LTC3860EUH#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3859IUHF#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 38QFN</p>	 <p>LTC3860EUH#TRPBF.. LT LT QFN</p>	 <p>LTC3860EUF#PBF LINEAR LINEAR QFN</p>	 <p>LTC3860EUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>
 <p>LTC3860EUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32QFN</p>	 <p>LTC3860EUH LT LT QFN</p>	 <p>LTC3859IUHF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 38QFN</p>	 <p>LTC3860EUH#TRPBF. LT LT QFN32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3860EUH#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3860EUH#PBF Datenblatt	LTC3860EUH#PBF-Datenblätter	LTC3860EUH#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3860EUH#PBF Electronic	LTC3860EUH#PBF-Komponenten	LTC3860EUH#PBF-Verteiler	LTC3860EUH#PBF-Bild	LTC3860EUH#PBF-Teil
LTC3860EUH#PBF Preis	LTC3860EUH#PBF Hersteller	LTC3860EUH#PBF Bild	LTC3860EUH#PBF Aktie	LTC3860EUH#PBF Inventar
LTC3860EUH#PBF Neu	LTC3860EUH#PBF Original	LTC3860EUH#PBF garantiert	LTC3860EUH#PBF RFQ	LTC3860EUH#PBF Online bestellen