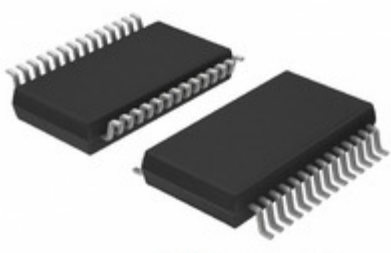


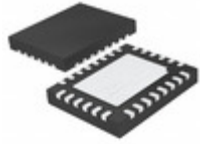

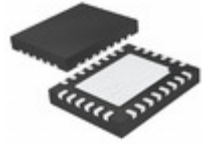

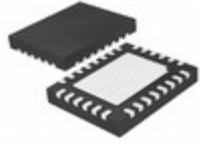
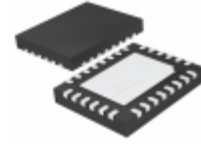


	LTC3869IGN-2#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3869IGN-2#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
	Datenblätter:	 LTC3869IGN-2#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3869IGN-2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 780kHz
Duty Cycle (Max)	95%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	Yes

LTC3869IGN-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3869IGN-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3869IGN-2#TRPBF 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 LTC3869IGN-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3869EUF#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3869IGN-2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3869IUF#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3869IGN-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>
 <p>LTC3869IUF#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3869IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p>LTC3869IGN-2#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC3869IGN-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3869IGN-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3869IGN-2#TRPBF Datenblatt	LTC3869IGN-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3869IGN-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3869IGN-2#TRPBF Electronic	LTC3869IGN-2#TRPBF-Komponenten	LTC3869IGN-2#TRPBF-Verteiler	LTC3869IGN-2#TRPBF-Bild	LTC3869IGN-2#TRPBF-Teil
LTC3869IGN-2#TRPBF Preis	LTC3869IGN-2#TRPBF Hersteller	LTC3869IGN-2#TRPBF Bild	LTC3869IGN-2#TRPBF Aktie	LTC3869IGN-2#TRPBF Inventar
LTC3869IGN-2#TRPBF Neu	LTC3869IGN-2#TRPBF Original	LTC3869IGN-2#TRPBF garantiert	LTC3869IGN-2#TRPBF RFQ	LTC3869IGN-2#TRPBF 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