
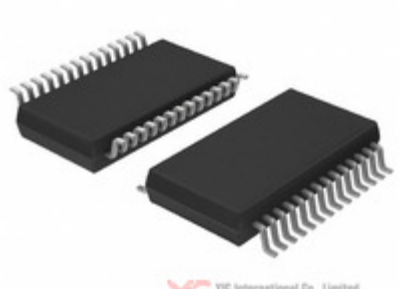




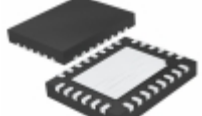


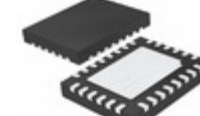
	<p><b>LTC3850IGN-2#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3850IGN-2#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3850IGN-2#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 100 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	LTC3850IGN-2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 30 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 ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 780kHz
Duty Cycle (Max)	97.2%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No

LTC3850IGN-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3850IGN-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3850IGN-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 LTC3850IGN-2#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3850IGN-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3850IGN-2</b> LINEAR LINEAR SSOP28</p>	 <p><b>LTC3850IUF#TRA1PBF</b> LT LTC3850IUF#TRA1PBF LT</p>	 <p><b>LTC3850IUF</b> LT LTC3850IUF LT</p>
 <p><b>LTC3850IUF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>	 <p><b>LTC3850IGN-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3850IGN-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3850IUF#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3850IGN-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3850IGN-2#TRPBF Datenblatt	LTC3850IGN-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3850IGN-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3850IGN-2#TRPBF Electronic	LTC3850IGN-2#TRPBF-Komponenten	LTC3850IGN-2#TRPBF-Verteiler	LTC3850IGN-2#TRPBF-Bild	LTC3850IGN-2#TRPBF
LTC3850IGN-2#TRPBF Preis	LTC3850IGN-2#TRPBF Hersteller	LTC3850IGN-2#TRPBF Bild	LTC3850IGN-2#TRPBF Aktie	LTC3850IGN-2#TRPBF-Teil
LTC3850IGN-2#TRPBF Neu	LTC3850IGN-2#TRPBF Original	LTC3850IGN-2#TRPBF garantiert	LTC3850IGN-2#TRPBF RFQ	LTC3850IGN-2#TRPBF Inventar
				LTC3850IGN-2#TRPBF 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