


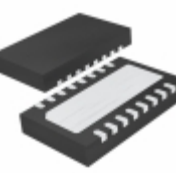
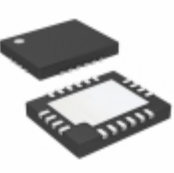
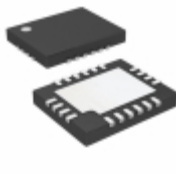
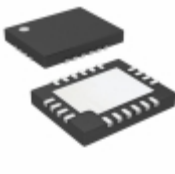

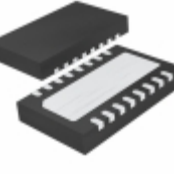
	<h2 style="color: #D9534F;">LTC3835EDHC-1#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3835EDHC-1#TRPBF</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16-DFN	
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3835EDHC-1#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3835EDHC-1#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 36 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 530kHz
Duty Cycle (Max)	99.4%
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start, Tracking
Taktsynchronisation	No

LTC3835EDHC-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3835EDHC-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3835EDHC-1#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 LTC3835EDHC-1#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>LTC3835EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p>	 <p><b>LTC3835EFE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p>	 <p><b>LTC3835EDHC-1#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16-DFN</p>	 <p><b>LTC3834IUFD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>
 <p><b>LTC3834IUFD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>	 <p><b>LTC3834IUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>	 <p><b>LTC3835EFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p>	 <p><b>LTC3835EDHC-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3835EDHC-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3835EDHC-1#TRPBF Datenblatt	LTC3835EDHC-1#TRPBF-Datenblätter	LTC3835EDHC-1#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3835EDHC-1#TRPBF Electronic	LTC3835EDHC-1#TRPBF-Komponenten	LTC3835EDHC-1#TRPBF-Verteiler	LTC3835EDHC-1#TRPBF-Bild	LTC3835EDHC-1#TRPBF-Teil
LTC3835EDHC-1#TRPBF Aktie	LTC3835EDHC-1#TRPBF Inventar	LTC3835EDHC-1#TRPBF Preis	LTC3835EDHC-1#TRPBF Hersteller	LTC3835EDHC-1#TRPBF Bild
LTC3835EDHC-1#TRPBF RFQ	LTC3835EDHC-1#TRPBF Online bestellen	LTC3835EDHC-1#TRPBF Neu	LTC3835EDHC-1#TRPBF Original	LTC3835EDHC-1#TRPBF garantiert

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