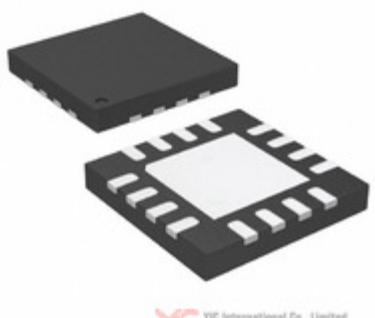

	<h2 style="color: red;">LTC3851EUD-1#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3851EUD-1#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16QFN
Datenblätter:	 LTC3851EUD-1#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 800 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


Spezifikationen

Teilenummer	LTC3851EUD-1#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (3x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN 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 ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	99%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start,
Taktsynchronisation	No

LTC3851EUD-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3851EUD-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3851EUD-1#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 LTC3851EUD-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3851EUD-2#PBF LT LT QFN16</p>	 <p>LTC3851EUD#TRPBF.. LT LT QFN</p>	 <p>LTC3851EUD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p>	 <p>LTC3851EUD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p>
 <p>LTC3851EUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p>	 <p>LTC3851EUD-1#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p>	 <p>LTC3851EUD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16QFN</p>	 <p>LTC3851IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3851EUD-1#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3851EUD-1#PBF Datenblatt	LTC3851EUD-1#PBF-Datenblätter	LTC3851EUD-1#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3851EUD-1#PBF
LTC3851EUD-1#PBF Electronic	LTC3851EUD-1#PBF-Komponenten	LTC3851EUD-1#PBF-Verteiler	LTC3851EUD-1#PBF-Bild	LTC3851EUD-1#PBF-Teil
LTC3851EUD-1#PBF Preis	LTC3851EUD-1#PBF Hersteller	LTC3851EUD-1#PBF Bild	LTC3851EUD-1#PBF Aktie	LTC3851EUD-1#PBF Inventar
LTC3851EUD-1#PBF Neu	LTC3851EUD-1#PBF Original	LTC3851EUD-1#PBF garantiert	LTC3851EUD-1#PBF RFQ	LTC3851EUD-1#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