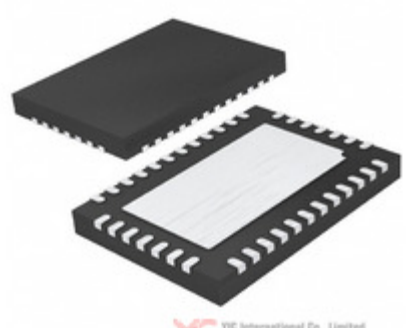
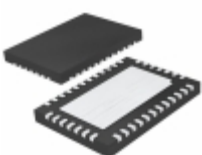
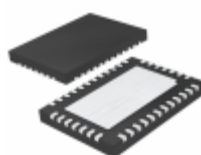

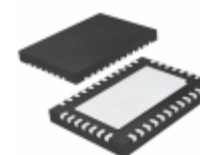

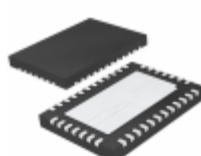
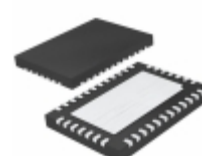

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC3815EUFE#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3815EUFE#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK PROG 6A SYNC 38QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LTC3815EUFE#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC3815EUFE#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	LTC3815EUFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK PROG 6A SYNC 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.4V
Spannung - Ausgabe (max)	3.96V
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (4x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Programmable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	6A

LTC3815EUFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3815EUFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3815EUFE#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 LTC3815EUFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3815IUFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK PROG 6A SYNC 38QFN</p>	 <p><b>LTC3815IUFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK PROG 6A SYNC 38QFN</p>	 <p><b>LTC3815IUFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3815EUFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK PROG 6A SYNC 38QFN</p>
 <p><b>LTC3815EUFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3815EUFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK PROG 6A SYNC 38QFN</p>	 <p><b>LTC3815EUFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK PROG 6A SYNC 38QFN</p>	 <p><b>LTC3814NFS-5</b> LINEAR LTC3814NFS-5 LINEAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3815EUFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3815EUFE#TRPBF Datenblatt	LTC3815EUFE#TRPBF-Datenblätter	LTC3815EUFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3815EUFE#TRPBF Electronic	LTC3815EUFE#TRPBF-Komponenten	LTC3815EUFE#TRPBF-Verteiler	LTC3815EUFE#TRPBF-Bild	LTC3815EUFE#TRPBF-Teil
LTC3815EUFE#TRPBF Preis	LTC3815EUFE#TRPBF Hersteller	LTC3815EUFE#TRPBF Bild	LTC3815EUFE#TRPBF Aktie	LTC3815EUFE#TRPBF Inventar
LTC3815EUFE#TRPBF Neu	LTC3815EUFE#TRPBF Original	LTC3815EUFE#TRPBF garantiert	LTC3815EUFE#TRPBF RFQ	LTC3815EUFE#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