









	<b>LT1737IS#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1737IS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1737IS#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	LT1737IS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.1 V ~ 20 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	90kHz ~ 115kHz
Duty Cycle (Max)	90%
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	No

LT1737IS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1737IS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1737IS#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 LT1737IS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1738EG#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PWM CM 20-SSOP</p>	 <p><b>LT1738EG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR PWM CM 20-SSOP</p>	 <p><b>LT1738EG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PWM CM 20-SSOP</p>	 <p><b>LT1738EG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR PWM CM 20-SSOP</p>
 <p><b>LT1737IS#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC</p>	 <p><b>LT1737IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16SSOP</p>	 <p><b>LT1737IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC</p>	 <p><b>LT1738IG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR PWM CM 20-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1737IS#TRPBF Linear Technology / LT1737IS#TRPBF Datenblatt	LT1737IS#TRPBF-Datenblätter	LT1737IS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT1737IS#TRPBF
LT1737IS#TRPBF Electronic	LT1737IS#TRPBF-Komponenten	LT1737IS#TRPBF-Verteiler	LT1737IS#TRPBF-Bild
LT1737IS#TRPBF Preis	LT1737IS#TRPBF Hersteller	LT1737IS#TRPBF Bild	LT1737IS#TRPBF Aktie
LT1737IS#TRPBF Neu	LT1737IS#TRPBF Original	LT1737IS#TRPBF garantiert	LT1737IS#TRPBF RFQ
			LT1737IS#TRPBF Inventar
			LT1737IS#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