









	<h2 style="color: #e67e22;">LT3790IFE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3790IFE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3790IFE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4834 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3790IFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	4834 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.7 V ~ 60 V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 700kHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

LT3790IFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3790IFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3790IFE#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 LT3790IFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>LT3790IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	  <b>LT3790HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	  <b>LT3790IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	  <b>LT3790IFE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
  <b>LT3790MPFE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	  <b>LT3790IFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	  <b>LT3790MPFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	  <b>LT3790MPFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP

### LT3790IFE#TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT3790IFE#TRPBF Linear Technology	LT3790IFE#TRPBF Datenblatt	LT3790IFE#TRPBF-Datenblätter	LT3790IFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3790IFE#TRPBF Electronic	LT3790IFE#TRPBF-Komponenten	LT3790IFE#TRPBF-Verteiler	LT3790IFE#TRPBF-Bild	LT3790IFE#TRPBF
LT3790IFE#TRPBF Preis	LT3790IFE#TRPBF Hersteller	LT3790IFE#TRPBF Bild	LT3790IFE#TRPBF Aktie	LT3790IFE#TRPBF-Teil
LT3790IFE#TRPBF Neu	LT3790IFE#TRPBF Original	LT3790IFE#TRPBF garantiert	LT3790IFE#TRPBF RFQ	LT3790IFE#TRPBF Inventar
				LT3790IFE#TRPBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited