

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT8390HFE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 60V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT8390HFE#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	


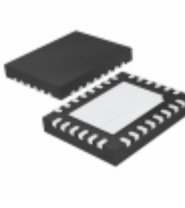
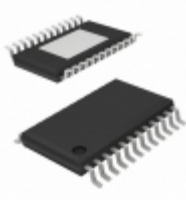

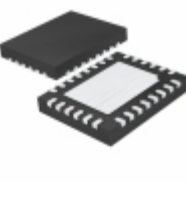
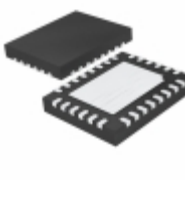

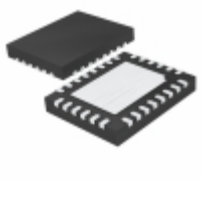
### Spezifikationen

Teilenummer	LT8390HFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	60V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 60 V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	190kHz ~ 630kHz
Duty Cycle (Max)	95%
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up/Step-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LT8390

LT8390HFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8390HFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8390HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT8390HFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT8390IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 28TSS	 <b>LT8390EUFDPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 28QFN	 <b>LT8390IFEPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 28TSS	 <b>LT8390IFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST
 <b>LT8390HUFDPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	 <b>LT8390EUFDPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 28QFN	 <b>LT8390HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO	 <b>LT8390HUFDPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 60V SYNCHRONOUS 4-SWITCH BUCK-BO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8390HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8390HFE#TRPBF Datenblatt	LT8390HFE#TRPBF-Datenblätter	LT8390HFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8390HFE#TRPBF Electronic	LT8390HFE#TRPBF-Komponenten	LT8390HFE#TRPBF-Verteiler	LT8390HFE#TRPBF-Bild	LT8390HFE#TRPBF
LT8390HFE#TRPBF Preis	LT8390HFE#TRPBF Hersteller	LT8390HFE#TRPBF Bild	LT8390HFE#TRPBF Aktie	LT8390HFE#TRPBF-Teil
LT8390HFE#TRPBF Neu	LT8390HFE#TRPBF Original	LT8390HFE#TRPBF garantiert	LT8390HFE#TRPBF RFQ	LT8390HFE#TRPBF Inventar
				LT8390HFE#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