

	<h2>LT3790HFE#PBF</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: LT3790HFE#PBF
	Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
	Datenblätter:  LT3790HFE#PBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2568 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	LT3790HFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2568 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°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

LT3790HFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3790HFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3790HFE#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 LT3790HFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3790HFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	 LT3790EFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3790EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3790IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP
 LT3790EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3790HFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3790IFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3790HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP

LT3790HFE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Linear Technology / Analog Devices	LT3790HFE#PBF Datenblatt	LT3790HFE#PBF-Datenblätter	LT3790HFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3790HFE#PBF
LT3790HFE#PBF Electronic	LT3790HFE#PBF-Komponenten	LT3790HFE#PBF-Verteiler	LT3790HFE#PBF-Bild	LT3790HFE#PBF-Teil
LT3790HFE#PBF Preis	LT3790HFE#PBF Hersteller	LT3790HFE#PBF Bild	LT3790HFE#PBF Aktie	LT3790HFE#PBF Inventar
LT3790HFE#PBF Neu	LT3790HFE#PBF Original	LT3790HFE#PBF garantiert	LT3790HFE#PBF RFQ	LT3790HFE#PBF 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