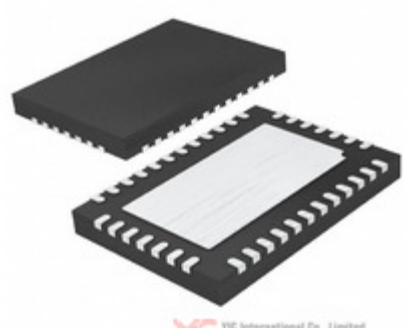


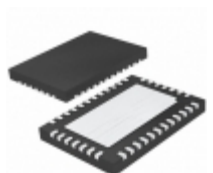


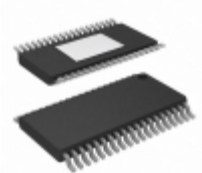

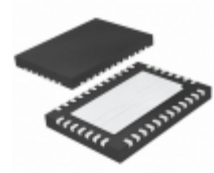

	<b>LTC3899MPUHF#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3899MPUHF#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3899MPUHF#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3899MPUHF#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-QFN (5x7)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Duty Cycle (Max)	100%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start, Tracking
Taktsynchronisation	No

LTC3899MPUHF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3899MPUHF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3899MPUHF#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 LTC3899MPUHF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3899MPFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3899MPUHF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN</p>	 <p><b>LTC389ISW</b> LT LTC389ISW LT</p>	 <p><b>LTC3899MPFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP</p>
 <p><b>LTC3899MPFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP</p>	 <p><b>LTC3900ES8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRIVER RECT SYNC CONV 8SOIC</p>	 <p><b>LTC3899MPUHF#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BUCK-BST 38QFN</p>	 <p><b>LTC3899MPFE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BCK/BCK-BST 38TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3899MPUHF#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3899MPUHF#PBF Datenblatt	LTC3899MPUHF#PBF-Datenblätter	LTC3899MPUHF#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3899MPUHF#PBF Electronic	LTC3899MPUHF#PBF-Komponenten	LTC3899MPUHF#PBF-Verteiler	LTC3899MPUHF#PBF-Bild	LTC3899MPUHF#PBF-Teil
LTC3899MPUHF#PBF Preis	LTC3899MPUHF#PBF Hersteller	LTC3899MPUHF#PBF Bild	LTC3899MPUHF#PBF Aktie	LTC3899MPUHF#PBF Inventar
LTC3899MPUHF#PBF Neu	LTC3899MPUHF#PBF Original	LTC3899MPUHF#PBF garantiert	LTC3899MPUHF#PBF RFQ	LTC3899MPUHF#PBF 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