

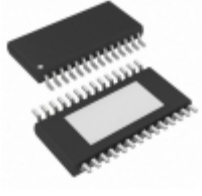
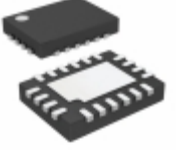


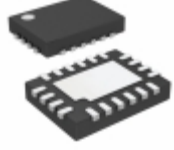



	LTC3891MPUDC#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3891MPUDC#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 20QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3891MPUDC#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3891MPUDC#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x4)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Duty Cycle (Max)	99%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No

LTC3891MPUDC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3891MPUDC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3891MPUDC#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 LTC3891MPUDC#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3892EFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p>	 <p>LTC3891MPUDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>	 <p>LTC3892EFE-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3891MPFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p>
 <p>LTC3891MPUDC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN</p>	 <p>LTC3891MPFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p>	 <p>LTC3891MPFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p>	 <p>LTC3892EFE-1#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3891MPUDC#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3891MPUDC#PBF Electronic	LTC3891MPUDC#PBF Preis	LTC3891MPUDC#PBF Neu	LTC3891MPUDC#PBF Datenblatt	LTC3891MPUDC#PBF-Komponenten	LTC3891MPUDC#PBF Hersteller	LTC3891MPUDC#PBF Original	LTC3891MPUDC#PBF-Datenblätter	LTC3891MPUDC#PBF-Verteiler	LTC3891MPUDC#PBF Bild	LTC3891MPUDC#PBF garantiert	LTC3891MPUDC#PBF PDF	LTC3891MPUDC#PBF Bild	LTC3891MPUDC#PBF Aktie	LTC3891MPUDC#PBF RFQ	Linear Technology / Analog Devices	LTC3891MPUDC#PBF	LTC3891MPUDC#PBF-Teil	LTC3891MPUDC#PBF Inventar	LTC3891MPUDC#PBF 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