
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC3891HFE#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC3891HFE#TRPBF Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP
	Datenblätter: 1.LTC3891HFE#TRPBF.pdf 2.LTC3891HFE#TRPBF.pdf 3.LTC3891HFE#TRPBF.pdf 4.LTC3891HFE#TRPBF.pdf 5.LTC3891HFE#TRPBF.pdf 6.LTC3891HFE#TRPBF.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3891HFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP
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-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3891

LTC3891HFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3891HFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3891HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegraphischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC3891HFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

LTC3891HFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP	LTC3891HUCD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20QFN	LTC3891HFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP	LTC3891HUCD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN
LTC3891EUCD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20QFN	LTC3891EUCD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN	LTC3891HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP	LTC3891EUCD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3891HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3891HFE#TRPBF Datenblatt	LTC3891HFE#TRPBF-Datenblätter	LTC3891HFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3891HFE#TRPBF Electronic	LTC3891HFE#TRPBF-Komponenten	LTC3891HFE#TRPBF-Verteiler	LTC3891HFE#TRPBF-Bild	LTC3891HFE#TRPBF
LTC3891HFE#TRPBF Preis	LTC3891HFE#TRPBF Hersteller	LTC3891HFE#TRPBF Bild	LTC3891HFE#TRPBF-Aktie	LTC3891HFE#TRPBF-Teil
LTC3891HFE#TRPBF Neu	LTC3891HFE#TRPBF Original	LTC3891HFE#TRPBF garantiert	LTC3891HFE#TRPBF RFQ	LTC3891HFE#TRPBF Inventar
				LTC3891HFE#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