



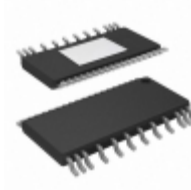



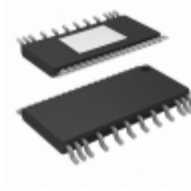

	<h2 style="color: #C00000;">LTC3895IFE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3895IFE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP
Datenblätter:	 LTC3895IFE#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3895IFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 140 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width), 31 Leads, Exposed
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 900kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3895

LTC3895IFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3895IFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3895IFE#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 LTC3895IFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3896EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST 38TSSOP	 LTC3896EFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LTC3895IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	 LTC3895IFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT
 LTC3895HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	 LTC3895IFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP	 LTC3896EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LTC3896EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3895IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3895IFE#TRPBF Datenblatt	LTC3895IFE#TRPBF-Datenblätter	LTC3895IFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3895IFE#TRPBF Electronic	LTC3895IFE#TRPBF-Komponenten	LTC3895IFE#TRPBF-Verteiler	LTC3895IFE#TRPBF-Bild	LTC3895IFE#TRPBF
LTC3895IFE#TRPBF Preis	LTC3895IFE#TRPBF Hersteller	LTC3895IFE#TRPBF Bild	LTC3895IFE#TRPBF Aktie	LTC3895IFE#TRPBF-Teil
LTC3895IFE#TRPBF Neu	LTC3895IFE#TRPBF Original	LTC3895IFE#TRPBF garantiert	LTC3895IFE#TRPBF RFQ	LTC3895IFE#TRPBF Inventar
				LTC3895IFE#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