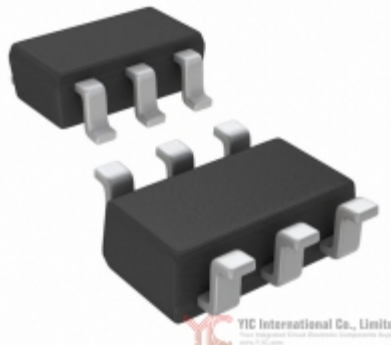

	LTC3801ES6#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3801ES6#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6
	Datenblätter:	 LTC3801ES6#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2468 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3801ES6#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2468 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	100%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC3801ES6#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3801ES6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3801ES6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3801ES6#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3801ES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6</p>	 <p>LTC3801ES6#TR LT LTC3801ES6#TR LT</p>	 <p>LTC3801ES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6</p>	 <p>LTC3801EST LT LTC3801EST LT</p>
 <p>LTC3802EGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC3802EGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC3802EGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>LTC3801ES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC3784EGN#PBF	 LTC3784EUFD#PBF	 LTC3784EUFD#PBF	 LTC3785EUF#PBF	 LTC3785EUF#PBF
 LTC3785EUF-1#PBF	 LTC3785EUF-1#PBF	 LTC3785EUF-1#TRPBF	 LTC3785EUF-1#TRPBF	 LTC3786EMSE
 LTC3787EUFD#TRPBF	 LTC3787EUFD#TRPBF	 LTC3788EGN-1	 LTC3789EGN#TRPBF	 LTC3789EGN#TRPBF
 LTC3797EUKG#PBF	 LTC3801BES6	 LTC3801BES6#TR	 LTC3801BES6#TRMPBF	 LTC3801BES6#TRPBF
 LTC3801BES6#TRPBF	 LTC3801BES6#TRPBF	 LTC3801ES6	 LTC3801ES6#TR	 LTC3801ES6#TRPBF
 LTC3801EST	 LTC3803-1ES8	 LTC3803ES6	 LTC3803ES6#TRPBF	 LTC3803ES6#TRPBF
 LTC3803ES6-3	 LTC3803ES6-5#TRMPBF	 LTC3803ES6-5#TRMPBF	 LTC3803HS6-5#TRPBF	 LTC3803HS6-5#TRPBF
 LTC3803IS6#TRPBF	 LTC3803IS6#TRPBF	 LTC3803IS6-5#TRMPBF	 LTC3803IS6-5#TRMPBF	 LTC3803MPS6-5
 LTC3805EDD	 LTC3805EDD-5	 LTC3805EMSE	 LTC3805EMSE#PBF	 LTC3805EMSE#PBF
 LTC3805EMSE#TRPBF	 LTC3805EMSE#TRPBF	 LTC3805EMSE-5#TRPBF	 LTC3805EMSE-5#TRPBF	 LTC3805IDD-5

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