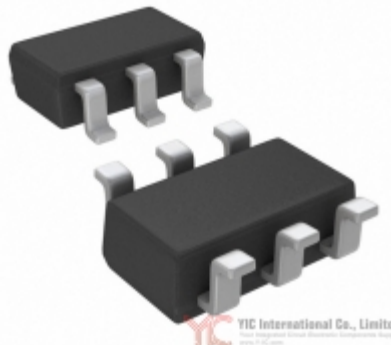

	LTC1772BES6#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1772BES6#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6
	Datenblätter:	 LTC1772BES6#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 32509 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1772BES6#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	32509 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck, Boost, Flyback
Kontrollfunktionen	Enable
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	100%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)


LTC1772BES6#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1772BES6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1772BES6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1772BES6#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1772BES6TR LINEAR LTC1772BES6TR LINEAR	 LTC1772BES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6	 LTC1772BIS6 LT LTC1772BIS6 LT	 LTC1772BES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6
 LTC1772BHS6 LINEAR LTC1772BHS6 LINEAR	 LTC1772BIS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR MULT TOP TSOT23-6	 LTC1772BES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6	 LTC1772BES6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6

heiße Teile

Mehr

 LTC1757A-2EMS#TRPBF	 LTC1757A-2EMS#TRPBF	 LTC1758-2EMS	 LTC1758-2EMS#TR	 LTC1758-2EMS#TRPBF
 LTC1758-2EMS#TRPBF	 LTC1759CG	 LTC1760CFW#PBF	 LTC1760CFW#PBF	 LTC1760IFW#PBF
 LTC1760IFW#PBF	 LTC1771EMS8	 LTC1771EMS8#2AP	 LTC1771EMS8#TR	 LTC1771EMS8#TRPBF
 LTC1771EMS8#TRPBF	 LTC1771ES8	 LTC1771ES8#TRPBF	 LTC1771ES8#TRPBF	 LTC1771IMS8
 LTC1771IS8	 LTC1771IS8#TRPBF	 LTC1771IS8#TRPBF	 LTC1772BES6	 LTC1772BES6#TR
 LTC1772BES6#TRPBF	 LTC1772BES6TR	 LTC1772BIS6	 LTC1772BIS6#TRPBF	 LTC1772BIS6#TRPBF
 LTC1772CS6	 LTC1772CS6#PBF	 LTC1772CS6#TR	 LTC1772CS6#TRPBF	 LTC1772CS6#TRPBF
 LTC1772CS6-TRPBF	 LTC1772CS6TR	 LTC1772ES6	 LTC1772ES6#PBF	 LTC1772ES6#TR
 LTC1772ES6#TRPBF	 LTC1772ES6#TRPBF	 LTC1772IS6	 LTC1772IS6#TRPBF	 LTC1772IS6#TRPBF
 LTC1773EMS	 LTC1773EMS#TR	 LTC1773EMS#TRPBF	 LTC1773EMS#TRPBF	 LTC1773EMS/TR

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