



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1772BIS6#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1772BIS6#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP TSOT23-6
Datenblätter:	LTC1772BIS6#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1091 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1772BIS6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1091 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Flyback Regulator Positive Output Step-
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-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)
Basisteilenummer	LTC1772
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1772BIS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1772BIS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1772BIS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1772BIS6#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC1772CS6 LT LTC1772CS6 LT</p>	<p>LTC1772BIS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP TSOT23-6</p>	<p>LTC1772BIS6 LT LTC1772BIS6 LT</p>	<p>LTC1772CS6#TR LINEAR LTC1772CS6#TR LINEAR</p>
<p>LTC1772BIS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR MULT TOP TSOT23-6</p>	<p>LTC1772CS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR MULT TOP SOT23-6</p>	<p>LTC1772BHS6 LINEAR LTC1772BHS6 LINEAR</p>	<p>LTC1772BES6TRPBF LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

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	LTC1772BES6#TRPBF	LTC1772BES6TR	LTC1772BIS6
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	LTC1773EMS/TRPBF	LTC1778AEGN	LTC1778EGN	LTC1778EGN#PBF

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