



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1779ES6#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1779ES6#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.25A SOT23-6
Datenblätter:	LTC1779ES6#TRPBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 650 pcs Stock Available.
Lieferrn von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1779ES6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.25A SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	650 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	9.8V
Ausgabetyyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	250mA
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 550kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	9.8V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1779
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1779ES6#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1779ES6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1779ES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1779ES6#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1779ES6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.25A SOT23-6	 LTC1779ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.25A SOT23-6	 LTC1781IS LT LTC1781IS LT	 LTC1783IS5#TRPBF. LT LT SOT23-5
 LTC1779ES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6	 LTC1783HS5#TRMPBF Advanced Linear Devices, Inc. LTC1783HS5#TRMPBF LINEAR	 LTC1785AIS8 LT LT SOP-8	 LTC1779ES6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.25A SOT23-6

heiße Teile

Mehr

LTC1772ES6#TRPBF	LTC1772ES6#TRPBF	LTC1772IS6	LTC1772IS6#TRPBF	LTC1772IS6#TRPBF
LTC1773EMS	LTC1773EMS#TR	LTC1773EMS#TRPBF	LTC1773EMS#TRPBF	LTC1773EMS/TR
LTC1773EMS/TRPBF	LTC1778AEGN	LTC1778EGN	LTC1778EGN#PBF	LTC1778EGN#PBF
LTC1778EGN#TR	LTC1778EGN#TRPBF	LTC1778EGN#TRPBF	LTC1778EGN-1	LTC1778EGN-1#TRPBF
LTC1778EGN-1#TRPBF	LTC1778EGN/TR	LTC1778IGN#TRPBF	LTC1778IGN#TRPBF	LTC1779ES6
LTC1779ES6#TRPBF	LTC1785IS8#PBF	LTC1798CS8-2.5	LTC1798CS8-4.1	LTC1799CS5
LTC1799CS5#PBF	LTC1799CS5#TRMPBF	LTC1799CS5#TRMPBF	LTC1799CS5#TRPBF	LTC1799CS5#TRPBF
LTC1799HS5#TRMPBF	LTC1799HS5#TRMPBF	LTC1799IS5	LTC1799IS5#TRMPBF	LTC1799IS5#TRMPBF
LTC1799IS5#TRPBF	LTC1799IS5#TRPBF	LTC1821-1ACGW	LTC1821-1ACGW#PBF	LTC1821-1ACGW#PBF
LTC1840CGN#TRPBF	LTC1840CGN#TRPBF	LTC1841CS8	LTC1841CS8#TRPBF	LTC1841CS8#TRPBF

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

