



LTC3251EMSE#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3251EMSE#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP
Datenblätter:	LTC3251EMSE#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 33338 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3251EMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	33338 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetypp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	500mA
Frequenz - Umschaltung	1MHz ~ 1.6MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.9V
Spannung - Ausgabe (max)	1.6V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3251
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3251EMSE#TRPBF ist neu im Original. Suche LTC3251EMSE#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3251EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3251EMSE#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC3251EMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP	 LTC3251EMSE-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.2V 10MSOP	 LTC3251EMSE LT LTC3251EMSE LT	 LTC3251EMSE-1.2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP 1.2V 10MSOP
 LTC3251EMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP	 LTC3251EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP	 LTC3251EMSE-1.2 LT LTC3251EMSE-1.2 LT	 LTC3251EMSE-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.2V 10MSOP

heiße Teile

Mehr

LTC3220EPF#PBF	LTC3220EPF#PBF	LTC3220EPF#TRPBF	LTC3220EPF#TRPBF	LTC3220IPF
LTC3220IPF	LTC3220IPF-1#PBF	LTC3220IPF-1#PBF	LTC3221EDC#TRMPBF	LTC3221EDC#TRMPBF
LTC3221EDC#TRPBF	LTC3221EDC#TRPBF	LTC3221EDC-5#PBF	LTC3221EDC-5#TRMPBF	LTC3221EDC-5#TRMPBF
LTC3225EDDB#TRPBF	LTC3225EDDB#TRPBF	LTC3240EDC-2.5#PBF	LTC3250ES6-1.5	LTC3250ES6-1.5#TR
LTC3250ES6-1.5#TRPBF	LTC3250ES6-1.5#TRPBF	LTC3251EMSE	LTC3251EMSE#PBF	LTC3251EMSE#PBF
LTC3251EMSE#TRPBF	LTC3251EMSE-1.2	LTC3251EMSE-1.2#PBF	LTC3251EMSE-1.2#PBF	LTC3251EMSE-1.2#TRPBF
LTC3251EMSE-1.2#TRPBF	LTC3251EMSE-1.5	LTC3251EMSETR	LTC3300IUK-1#PBF	LTC3300IUK-1#PBF
LTC3305LXE#PBF	LTC3330EUH#PBF	LTC3330EUH#PBF	LTC3330EUH#TRPBF	LTC3330EUH#TRPBF
LTC3331EUH#PBF	LTC3331EUH#PBF	LTC3331EUH#TRPBF	LTC3331EUH#TRPBF	LTC3331IUH#TRPBF
LTC3331IUH#TRPBF	LTC3350EUHF#PBF	LTC3350EUHF#PBF	LTC3350EUHF#TRPBF	LTC3350EUHF#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

