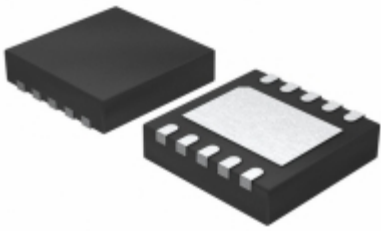


	LTC3568IDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3568IDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN
	Datenblätter:	 LTC3568IDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 6910 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3568IDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6910 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetypp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.8A
Frequenz - Umschaltung	Up to 4MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3568
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3568IDD#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3568IDD#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3568IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3568IDD#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3569EFE Advanced Linear Devices, Inc. LTC3569EFE LINEAR</p>	 <p>LTC3569EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK ADJ TRPL SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LTC3568EDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3568EDD#TRPBF.. LT LT QFN10</p>
 <p>LTC3568EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3568IDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3568IDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1.8A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3569EFE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK ADJ TRPL SYNC 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC3560ES6	 LTC3560ES6#PBF	 LTC3560ES6#TRPBF	 LTC3560ES6#TRPBF	 LTC3560IS6
 LTC3560IS6#TRPBF	 LTC3560IS6#TRPBF	 LTC3561AEDD#TRPBF	 LTC3561AEDD#TRPBF	 LTC3561AIDD#TRPBF
 LTC3561AIDD#TRPBF	 LTC3561EDD#PBF	 LTC3561EDD#PBF	 LTC3561EDD#TRPBF	 LTC3561EDD#TRPBF
 LTC3562EUD#PBF	 LTC3562EUD#PBF	 LTC3564EDCB	 LTC3565IDD#TRPBF	 LTC3565IDD#TRPBF
 LTC3568EDD	 LTC3568EDD#PBF	 LTC3568EDD#PBF	 LTC3568EDD#TRPBF	 LTC3568EDD#TRPBF
 LTC3568IDD#TRPBF	 LTC3569EFE#PBF	 LTC3569EFE#PBF	 LTC3569EUD	 LTC3569IFE#TRPBF
 LTC3569IFE#TRPBF	 LTC3577EUFF-3#TRPBF	 LTC3577EUFF-3#TRPBF	 LTC3586EUFE	 LTC3586EUFE#PBF
 LTC3586EUFE#PBF	 LTC3586EUFE#TRPBF	 LTC3586EUFE#TRPBF	 LTC3586EUFE-3	 LTC3588EDD-2
 LTC3589CUJ	 LTC3589EUJ#PBF	 LTC3589EUJ#PBF	 LTC3589EUJ#TRPBF	 LTC3589EUJ#TRPBF
 LTC3589EUJ-1	 LTC3589EUJ-1#PBF	 LTC3589EUJ-1#PBF	 LTC3589EUJ-1#TRPBF	 LTC3589EUJ-1#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

