








	<h2 style="color: red;">LT3970EDDB-3.3#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3970EDDB-3.3#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3970EDDB-3.3#TRMPBF.pdf</a>	
	<a href="#">2.LT3970EDDB-3.3#TRMPBF.pdf</a>	
	<a href="#">3.LT3970EDDB-3.3#TRMPBF.pdf</a>	
	<a href="#">4.LT3970EDDB-3.3#TRMPBF.pdf</a>	
	<a href="#">5.LT3970EDDB-3.3#TRMPBF.pdf</a>	
	<a href="#">6.LT3970EDDB-3.3#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6728 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3970EDDB-3.3#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6728 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	40V
Ausgabetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x2)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	535mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.25MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	4.2V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT3970
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT3970EDDB-3.3#TRMPBFTR

LT3970EDDB-3.3#TRMPBF ist neu im Original, Suche LT3970EDDB-3.3#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT3970EDDB-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT3970EDDB-3.3#TRMPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT3970EDDB-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN</p>	 <p><b>LT3970EDDB-3.3#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN</p>	 <p><b>LT3970EDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>	 <p><b>LT3970EDDB-3.42#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.42V 535MA 10-DFN</p>
 <p><b>LT3970EDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>	 <p><b>LT3970EDDB-3.3#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN</p>	 <p><b>LT3970EDDB#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>	 <p><b>LT3970EDDB-3.3#PBF</b> LINEAR LINEAR DFN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ LT3957EUHE	➔ LT3957EUHE	➔ LT3957EUHE#PBF	D LT3957EUHE#PBF	➔ LT3957EUHE#TRPBF
⊖ LT3957EUHE#TRPBF	⊕ LT3957IUHE	D LT3957IUHE	➔ LT3957IUHE#PBF	➔ LT3957IUHE#PBF
⊕ LT3957IUHE#TRPBF	⊖ LT3957IUHE#TRPBF	⊕ LT3958EUHE#PBF	➔ LT3958EUHE#PBF	➔ LT3958IUHE#PBF
D LT3958IUHE#PBF	⊕ LT3959EFE	⊖ LT3959EFE	⊕ LT3959EFE#PBF	➔ LT3959EFE#PBF
➔ LT3959FE	➔ LT3959IFE#PBF	⊕ LT3959IFE#PBF	⊖ LT3970EDDB#TRPBF	➔ LT3970EDDB#TRPBF
➔ LT3970EDDB-3.3#TRMPBF	➔ LT3970EMS	D LT3970EMS#PBF	⊕ LT3970EMS#PBF	⊖ LT3970EMS#TRPBF
⊕ LT3970EMS#TRPBF	D LT3970HMS#TRPBF	➔ LT3970HMS#TRPBF	➔ LT3970IDDB#TRPBF	➔ LT3970IDDB#TRPBF
⊖ LT3970IMS#TRPBF	⊕ LT3970IMS#TRPBF	➔ LT3971AIMSE-5#PBF	➔ LT3971AIMSE-5#PBF	➔ LT3971EDD
⊕ LT3971EDD	⊖ LT3971EDD-3.3	⊕ LT3971EDD-3.3	D LT3971EDD-3.3#PBF	➔ LT3971EDD-3.3#PBF
➔ LT3971EDD-3.3#TRPBF	⊕ LT3971EDD-3.3#TRPBF	⊖ LT3971EDD-5	⊕ LT3971EDD-5	➔ LT3971EDD-5#TRPBF

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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