
	<h2 style="color: #C00000;">LT3970EDDB#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3970EDDB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN
Datenblätter:	1.LT3970EDDB#TRPBF.pdf	
	2.LT3970EDDB#TRPBF.pdf	
	3.LT3970EDDB#TRPBF.pdf	
	4.LT3970EDDB#TRPBF.pdf	
	5.LT3970EDDB#TRPBF.pdf	
	6.LT3970EDDB#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1800 pcs Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3970EDDB#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1800 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.21V
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	40V
Ausgabetyp	Adjustable
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)	1.21V
Spannung - Ausgabe (max)	25V
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)

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

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT3965IFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>	 <p>LT3970EDDB-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN</p>	 <p>LT3970EDDB-3.3#PBF LINEAR LINEAR DFN</p>	 <p>LT3970EDDB#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>
 <p>LT3970EDDB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>	 <p>LT3970EDDB#PBF LINEAR LT3970EDDB#PBF LINEAR</p>	 <p>LT3970EDDB-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN</p>	 <p>LT3965IFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

LT3955IUHE#PBF	LT3957EUHE	LT3957EUHE	LT3957EUHE#PBF	LT3957EUHE#PBF
LT3957EUHE#TRPBF	LT3957EUHE#TRPBF	LT3957IUHE	LT3957IUHE	LT3957IUHE#PBF
LT3957IUHE#PBF	LT3957IUHE#TRPBF	LT3957IUHE#TRPBF	LT3958EUHE#PBF	LT3958EUHE#PBF
LT3958IUHE#PBF	LT3958IUHE#PBF	LT3959EFE	LT3959EFE	LT3959EFE#PBF
LT3959EFE#PBF	LT3959FE	LT3959IFE#PBF	LT3959IFE#PBF	LT3970EDDB#TRPBF
LT3970EDDB-3.3#TRMPBF	LT3970EDDB-3.3#TRMPBF	LT3970EMS	LT3970EMS#PBF	LT3970EMS#PBF
LT3970EMS#TRPBF	LT3970EMS#TRPBF	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	LT3971EDD-3.3#PBF
LT3971EDD-3.3#PBF	LT3971EDD-3.3#TRPBF	LT3971EDD-3.3#TRPBF	LT3971EDD-5	LT3971EDD-5

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