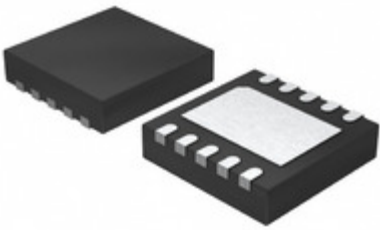


	<h2 style="color: red;">LT3471EDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3471EDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN
	Datenblätter:	 LT3471EDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 126 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Spezifikationen

Teilenummer	LT3471EDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	126 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	±1V
Spannung - Ausgabe (max)	±40V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Boost, Cuk, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Andere Namen	LT3471EDD#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Boost, Cuk, Flyback, SEPIC Switching Regulator IC
Strom - Ausgabe	1.3A
Basisteilenummer	LT3471

LT3471EDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3471EDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3471EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT3471EDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3472EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN	 LT3471EDD#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN	 LT3471EDD LT LT3471EDD LT	 LT3472EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN
 LT3471EDD#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN	 LT3471EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN	 LT3472EDD#PBF Linear Technology IC REG BST CUK INV ADJ DL 10DFN	 LT3472EDD#TR LINEAR LT3472EDD#TR LINEAR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3471EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3471EDD#TRPBF Datenblatt	LT3471EDD#TRPBF-Datenblätter	LT3471EDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3471EDD#TRPBF
LT3471EDD#TRPBF Electronic	LT3471EDD#TRPBF-Komponenten	LT3471EDD#TRPBF-Verteiler	LT3471EDD#TRPBF-Bild	LT3471EDD#TRPBF-Teil
LT3471EDD#TRPBF Preis	LT3471EDD#TRPBF Hersteller	LT3471EDD#TRPBF Bild	LT3471EDD#TRPBF Aktie	LT3471EDD#TRPBF Inventar
LT3471EDD#TRPBF Neu	LT3471EDD#TRPBF Original	LT3471EDD#TRPBF garantiert	LT3471EDD#TRPBF RFQ	LT3471EDD#TRPBF Online bestellen

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