




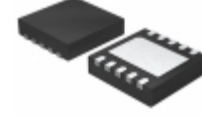


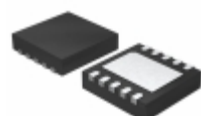


	<h2 style="color: #e67e22;">LT3973EDD-3.3#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3973EDD-3.3#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10DFN
	Datenblätter:	 LT3973EDD-3.3#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 2738 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3973EDD-3.3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2738 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.2V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	195kHz ~ 2.15MHz
Strom - Ausgabe	750mA

LT3973EDD-3.3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3973EDD-3.3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3973EDD-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT3973EDD-3.3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3973EDD-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10DFN</p>	 <p>LT3973EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.75A 10DFN</p>	 <p>LT3973EDD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.75A 10DFN</p>	 <p>LT3973EDD-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.75A 10DFN</p>
 <p>LT3973EDD-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10DFN</p>	 <p>LT3973EDD-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 0.75A 10DFN</p>	 <p>LT3973EDD-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 0.75A 10DFN</p>	 <p>LT3973EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.75A 10DFN</p>

LT3973EDD-3.3#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3973EDD-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3973EDD-3.3#TRPBF Datenblatt	LT3973EDD-3.3#TRPBF-Datenblätter	LT3973EDD-3.3#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3973EDD-3.3#TRPBF Electronic	LT3973EDD-3.3#TRPBF-Komponenten	LT3973EDD-3.3#TRPBF-Verteiler	LT3973EDD-3.3#TRPBF-Bild	LT3973EDD-3.3#TRPBF-Teil
LT3973EDD-3.3#TRPBF Preis	LT3973EDD-3.3#TRPBF Hersteller	LT3973EDD-3.3#TRPBF Bild	LT3973EDD-3.3#TRPBF Aktie	LT3973EDD-3.3#TRPBF Inventar
LT3973EDD-3.3#TRPBF Neu	LT3973EDD-3.3#TRPBF Original	LT3973EDD-3.3#TRPBF garantiert	LT3973EDD-3.3#TRPBF RFQ	LT3973EDD-3.3#TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited