

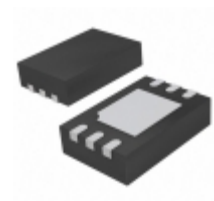

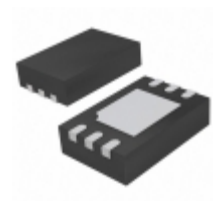

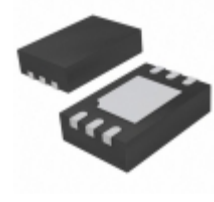

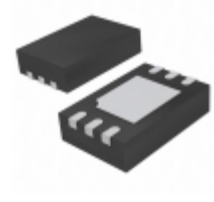

	<h2 style="color: red;">LTC3621EDCB-2#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3621EDCB-2#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN
Datenblätter:	 LTC3621EDCB-2#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3621EDCB-2#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	17V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	17V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	1A

LTC3621EDCB-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3621EDCB-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3621EDCB-2#TRMPBF 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 LTC3621EDCB-2#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LTC3621EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-23.3#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-23.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-2#PBF LT LT DFN-6</p>
 <p>LTC3621EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-2#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3621EDCB-2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3621EDCB-2#TRMPBF Datenblatt	LTC3621EDCB-2#TRMPBF-Datenblätter	LTC3621EDCB-2#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3621EDCB-2#TRMPBF
LTC3621EDCB-2#TRMPBF Electronic	LTC3621EDCB-2#TRMPBF-Komponenten	LTC3621EDCB-2#TRMPBF-Verteiler	LTC3621EDCB-2#TRMPBF-Bild	LTC3621EDCB-2#TRMPBF-Teil
LTC3621EDCB-2#TRMPBF Aktie	LTC3621EDCB-2#TRMPBF Inventar	LTC3621EDCB-2#TRMPBF Neu	LTC3621EDCB-2#TRMPBF Hersteller	LTC3621EDCB-2#TRMPBF Bild
LTC3621EDCB-2#TRMPBF RFQ	LTC3621EDCB-2#TRMPBF Online bestellen		LTC3621EDCB-2#TRMPBF Original	LTC3621EDCB-2#TRMPBF garantiert

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