

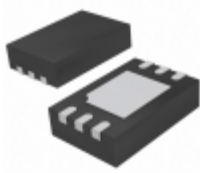
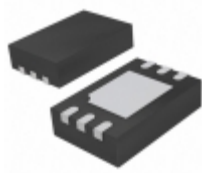

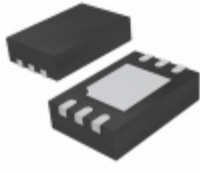
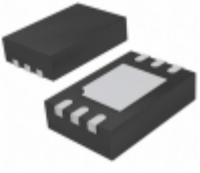
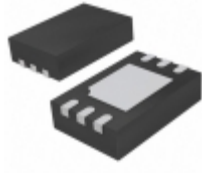

	<h2>LTC3621IDCB-2#TRPBF</h2>
	Hersteller-Teilenummer: LTC3621IDCB-2#TRPBF
	Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN
	Datenblätter:  LTC3621IDCB-2#TRPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3621IDCB-2#TRPBF
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN 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

LTC3621IDCB-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3621IDCB-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3621IDCB-2#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 LTC3621IDCB-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3621IDCB-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621IDCB-23.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3621IDCB-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621IDCB-2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p>LTC3621IDCB-23.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621IDCB-2#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621IDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621IDCB-2#PBF LT LT DFN-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3621IDCB-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3621IDCB-2#TRPBF Datenblatt	LTC3621IDCB-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3621IDCB-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3621IDCB-2#TRPBF Electronic	LTC3621IDCB-2#TRPBF-Komponenten	LTC3621IDCB-2#TRPBF-Verteiler	LTC3621IDCB-2#TRPBF-Bild	LTC3621IDCB-2#TRPBF-Teil
LTC3621IDCB-2#TRPBF Preis	LTC3621IDCB-2#TRPBF Hersteller	LTC3621IDCB-2#TRPBF Bild	LTC3621IDCB-2#TRPBF Aktie	LTC3621IDCB-2#TRPBF Inventar
LTC3621IDCB-2#TRPBF Neu	LTC3621IDCB-2#TRPBF Original	LTC3621IDCB-2#TRPBF garantiert	LTC3621IDCB-2#TRPBF RFQ	LTC3621IDCB-2#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