

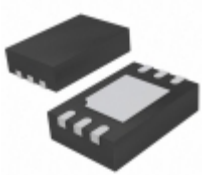
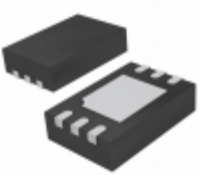
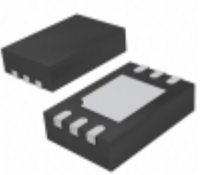
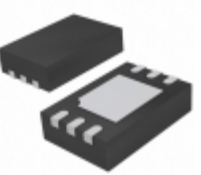
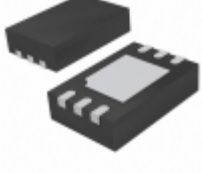

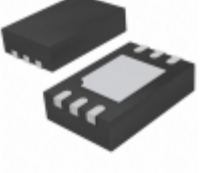
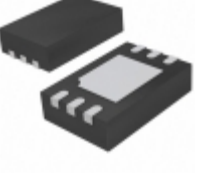
	<h2>LTC3621EDCB-25#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3621EDCB-25#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 6DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3621EDCB-25#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3621EDCB-25#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 1A SYNC 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
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-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LTC3621

LTC3621EDCB-25#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3621EDCB-25#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3621EDCB-25#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 LTC3621EDCB-25#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3621EDCB-23.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-25#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>
 <p>LTC3621EDCB-25#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3621EDCB-23.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-3.3#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3621EDCB-25#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3621EDCB-25#TRPBF-Datenblätter	LTC3621EDCB-25#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3621EDCB-25#TRPBF Electronic	LTC3621EDCB-25#TRPBF-Komponenten	LTC3621EDCB-25#TRPBF-Bild	LTC3621EDCB-25#TRPBF-Teil
LTC3621EDCB-25#TRPBF Aktie	LTC3621EDCB-25#TRPBF Inventar	LTC3621EDCB-25#TRPBF Hersteller	LTC3621EDCB-25#TRPBF Bild
LTC3621EDCB-25#TRPBF RFQ	LTC3621EDCB-25#TRPBF Online bestellen	LTC3621EDCB-25#TRPBF Neu	LTC3621EDCB-25#TRPBF Original
		LTC3621EDCB-25#TRPBF Original	LTC3621EDCB-25#TRPBF garantiert