	<h2 style="color: red;">LTC3621EDCB-5</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC3621EDCB-5</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


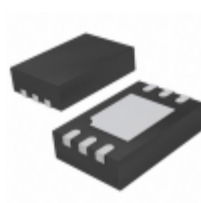
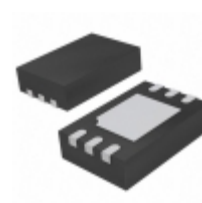
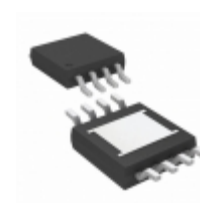
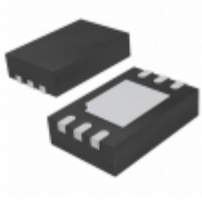
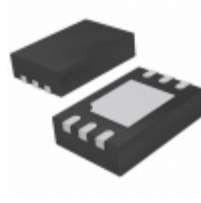
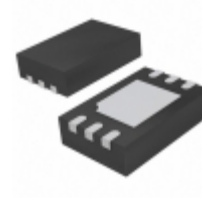
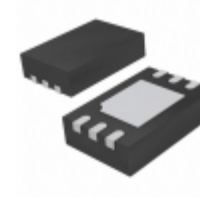
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3621EDCB-5
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	1A

LTC3621EDCB-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3621EDCB-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3621EDCB-5 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-5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3621EDCB-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3621EDCB-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EDCB-5#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 1A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3621EMS8E#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8MSOP</p>
 <p>LTC3621EDCB-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 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-3.3#TRMPBF 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>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3621EDCB-5 ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3621EDCB-5 Datenblatt	LTC3621EDCB-5-Datenblätter	LTC3621EDCB-5 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3621EDCB-5 Electronic	LTC3621EDCB-5-Komponenten	LTC3621EDCB-5-Verteiler	LTC3621EDCB-5-Bild	LTC3621EDCB-5
LTC3621EDCB-5 Preis	LTC3621EDCB-5 Hersteller	LTC3621EDCB-5 Bild	LTC3621EDCB-5 Aktie	LTC3621EDCB-5-Teil
LTC3621EDCB-5 Neu	LTC3621EDCB-5 Original	LTC3621EDCB-5 garantiert	LTC3621EDCB-5 RFQ	LTC3621EDCB-5 Inventar
				LTC3621EDCB-5 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