

| | |
|---|---|
|  | <h2>LTC3621IDCB-23.3</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LTC3621IDCB-23.3</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>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer | LTC3621IDCB-23.3 |
| 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) | 3.3V |
| 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 | 2.25MHz |
| detaillierte Beschreibung | Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 |
| Strom - Ausgabe | 1A |

LTC3621IDCB-23.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3621IDCB-23.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3621IDCB-23.3 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 LTC3621IDCB-23.3 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-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p> |  <p>LTC3621IDCB-23.3#TRMPBF 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-25 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#PBF LT LT DFN-6</p> |  <p>LTC3621IDCB-2#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| LTC3621IDCB-23.3 ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC3621IDCB-23.3 Datenblatt | LTC3621IDCB-23.3-Datenblätter | LTC3621IDCB-23.3 PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3621IDCB-23.3 |
| LTC3621IDCB-23.3 Electronic | LTC3621IDCB-23.3-Komponenten | LTC3621IDCB-23.3-Verteiler | LTC3621IDCB-23.3-Bild | LTC3621IDCB-23.3-Teil |
| LTC3621IDCB-23.3 Preis | LTC3621IDCB-23.3 Hersteller | LTC3621IDCB-23.3 Bild | LTC3621IDCB-23.3 Aktie | LTC3621IDCB-23.3 Inventar |
| LTC3621IDCB-23.3 Neu | LTC3621IDCB-23.3 Original | LTC3621IDCB-23.3 garantiert | LTC3621IDCB-23.3 RFQ | LTC3621IDCB-23.3 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