

Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3221EDC-5#TRMPBF

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | LTC3221EDC-5#TRMPBF |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN |
| Datenblätter: | LTC3221EDC-5#TRMPBF.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 2264 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | LTC3221EDC-5#TRMPBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 2264 pcs Stock |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 10 Weeks |
| detaillierte Beschreibung | Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 5V |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang (Max) | 5.5V |
| Ausgabetyp | Fixed |
| Verpackung / Gehäuse | 6-WDFN Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DFN (2x2) |
| Funktion | Step-Up |
| Strom - Ausgabe | 60mA |
| Frequenz - Umschaltung | 600kHz |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Topologie | Charge Pump |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Spannung - Eingang (min) | 2.7V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Basisteilenummer | LTC3221 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Andere Namen | LTC3221EDC-5#TRMPBF-ND |

LTC3221EDC-5#TRMPBF ist neu im Original, Suche LTC3221EDC-5#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3221EDC-5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3221EDC-5#TRMPBF: Info@Y-IC.com


Sie können auch interessiert sein:



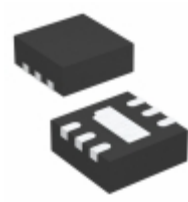
LTC3221EDC-5#TRMPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN



LTC3221EDC-3.3#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG SWTCHD CAP 3.3V 60MA 6DFN



LTC3221EDC-5
LINEAR
LTC3221EDC-5 LINEAR



LTC3221EDC-5#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG SWTCHD CAP 5V 60MA 6DFN




LTC3225EDDB#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN



LTC3225EDDB#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN



LTC3225EDDB#TRMPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN



LTC3221EDC-3.3#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG SWTCHD CAP 3.3V 60MA 6DFN

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|
| LTC3217EUD#TRPBF | LTC3217EUD#TRPBF | LTC3217EUD#TRPBF. | LTC3218EDDB#TRPBF | LTC3218EDDB#TRPBF |
| LTC3219EUD | LTC3219EUD#PBF | LTC3219EUD#PBF | LTC3219EUD#TRPBF | LTC3219EUD#TRPBF |
| LTC3220EPF | LTC3220EPF | LTC3220EPF#PBF | LTC3220EPF#PBF | LTC3220EPF#TRPBF |
| LTC3220EPF#TRPBF | LTC3220IPF | LTC3220IPF | LTC3220IPF-1#PBF | LTC3220IPF-1#PBF |
| LTC3221EDC#TRMPBF | LTC3221EDC#TRMPBF | LTC3221EDC#TRPBF | LTC3221EDC#TRPBF | LTC3221EDC-5#PBF |
| LTC3221EDC-5#TRMPBF | LTC3225EDDB#TRPBF | LTC3225EDDB#TRPBF | LTC3240EDC-2.5#PBF | LTC3250ES6-1.5 |
| LTC3250ES6-1.5#TR | LTC3250ES6-1.5#TRPBF | LTC3250ES6-1.5#TRPBF | LTC3251EMSE | LTC3251EMSE#PBF |
| LTC3251EMSE#PBF | LTC3251EMSE#TRPBF | LTC3251EMSE#TRPBF | LTC3251EMSE-1.2 | LTC3251EMSE-1.2#PBF |
| LTC3251EMSE-1.2#PBF | LTC3251EMSE-1.2#TRPBF | LTC3251EMSE-1.2#TRPBF | LTC3251EMSE-1.5 | LTC3251EMSETR |
| LTC3300IUK-1#PBF | LTC3300IUK-1#PBF | LTC3305LXE#PBF | LTC3330EUH#PBF | LTC3330EUH#PBF |

