



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC4006EGN-4#TRPBF

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | LTC4006EGN-4#TRPBF |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP |
| Datenblätter: | LTC4006EGN-4#TRPBF.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 2952 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | LTC4006EGN-4#TRPBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte |
| Teilstatus | 2952 pcs Stock |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 8 Weeks |
| detaillierte Beschreibung | Charger IC Lithium Ion 16-SSOP |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Batterie-Chemie | Lithium Ion |
| Anzahl der Zellen, | 4 |
| Ladestrom - Max | - |
| Schnittstelle | - |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SSOP |
| Fehlerschutz | - |
| Strom - Aufladen | Constant - Programmable |
| Programmierbare Funktionen | Timer |
| Batteriespannung | 16.8V |
| Spannungsversorgung (max.) | 28V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Basisteilenummer | LTC4006 |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |

LTC4006EGN-4#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4006EGN-4#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4006EGN-4#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4006EGN-4#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LTC4006EGN-4#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP

LTC4006EGN-2#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP

LTC4006EGN-4#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP

LTC4006EGN-6#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP

LTC4006EGN-6
LINEAR
LTC4006EGN-6 LINEAR

LTC4006EGN-4#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP

LTC4006EGN-2#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP

LTC4006EGN-6#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| LTC3875EUJ#TRPBF | LTC3875EUJ#TRPBF | LTC3878EGN | LTC3879EGN | LTC3879EUD |
| LTC3879IUD | LTC3882IUJ#TRPBF | LTC3882IUJ#TRPBF | LTC3890EGN-1#TRPBF | LTC3890EGN-1#TRPBF |
| LTC3890EUH-2 | LTC3890IUH#TRPBF | LTC3890IUH#TRPBF | LTC3891EUDC#TRPBF | LTC3891EUDC#TRPBF |
| LTC3900ES8#PBF | LTC3900ES8#PBF | LTC3900ES8#TRPBF | LTC3900ES8#TRPBF | LTC4002EDD-8.4#TRPBF |
| LTC4002EDD-8.4#TRPBF | LTC4002ES8-8.4 | LTC4002ES8-8.4#TRPBF | LTC4002ES8-8.4#TRPBF | LTC4006EGN-4 |
| LTC4006EGN-4#TRPBF | LTC4007EUFD-1#TRPBF | LTC4007EUFD-1#TRPBF | LTC4008EGN | LTC4008EGN-1 |
| LTC4010CFE#PBF | LTC4010CFE#PBF | LTC4011EFE | LTC4012CUF-3#PBF | LTC4012CUF-3#PBF |
| LTC4012CUF-3#TRPBF | LTC4012CUF-3#TRPBF | LTC4020IUHF#TRPBF | LTC4020IUHF#TRPBF | LTC4053EDD-4.2#TRPBF |
| LTC4053EDD-4.2#TRPBF | LTC4053EMSE-4.2 | LTC4053EMSE-4.2#TR | LTC4053EMSE-4.2#TRPBF | LTC4053EMSE-4.2#TRPBF |
| LTC4053EMSE-4.2TR | LTC4054-4.2V | LTC4054/LTH7 | LTC4054ES5-4.2 | LTC4054ES5-4.2#TRPBF |

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