
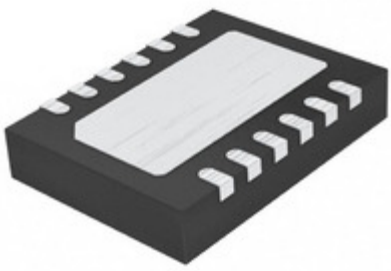


| | |
|---|---|
|  | <h2>LTC4067EDE#PBF</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LTC4067EDE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 12-DFN</p> <p>Datenblätter: 1.LTC4067EDE#PBF.pdf 2.LTC4067EDE#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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> | |

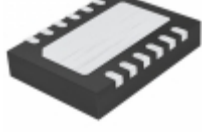
Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | LTC4067EDE#PBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC USB POWER MANAGER 12-DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Supplier Device-Gehäuse | 12-DFN (4x3) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 12-WDFDN Exposed Pad |
| Andere Namen | LTC4067EDEPBF |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Zellen, | 1 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Schnittstelle | USB |
| Funktion | Multi-Function Controller |
| Fehlerschutz | Over Voltage |
| detaillierte Beschreibung | Battery Multi-Function Controller IC Lithium Ion/Polymer |
| Batterie-Chemie | Lithium Ion/Polymer |
| Basisteilenummer | LTC4067 |

LTC4067EDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4067EDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4067EDE#PBF 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 LTC4067EDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>LTC4066EUF-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p> |  <p>LTC4066EUF-1#TRPBF Linear Technology IC USB POWER MANAGER 24-QFN</p> |  <p>LTC4068EDD-4.2#PBF Linear Technology IC CHARGER BATT LI-ON 8-DFN</p> |  <p>LTC4067EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC USB POWER MANAGER 12-DFN</p> |
|  <p>LTC4067EDE#TRPBF Linear Technology IC USB POWER MANAGER 12-DFN</p> |  <p>LTC4067EDE#PBF Linear Technology IC USB POWER MANAGER 12-DFN</p> |  <p>LTC4068EDD-4.2 LINEAR LTC4068EDD-4.2 LINEAR</p> |  <p>LTC4066EUF-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC USB POWER MANAGER 24-QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| LTC4067EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC4067EDE#PBF Datenblatt | LTC4067EDE#PBF-Datenblätter | LTC4067EDE#PBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LTC4067EDE#PBF Electronic | LTC4067EDE#PBF-Komponenten | LTC4067EDE#PBF-Verteiler | LTC4067EDE#PBF-Bild | LTC4067EDE#PBF |
| LTC4067EDE#PBF Preis | LTC4067EDE#PBF Hersteller | LTC4067EDE#PBF Bild | LTC4067EDE#PBF Aktie | LTC4067EDE#PBF-Teil |
| LTC4067EDE#PBF Neu | LTC4067EDE#PBF Original | LTC4067EDE#PBF garantiert | LTC4067EDE#PBF RFQ | LTC4067EDE#PBF Inventar |
| | | | | LTC4067EDE#PBF 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