




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #C00000;">LT3500EDD#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT3500EDD#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN |
| Datenblätter: |  LT3500EDD#PBF.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 72 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Teilenummer | LT3500EDD#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 72 pcs Stock |
| w / Betreuer | No |
| w / Sequencer | No |
| w / LED-Treiber | No |
| Spannung / Strom - Ausgabe 3 | - |
| Spannung / Strom - Ausgabe 2 | Adjustable, 13mA |
| Spannung / Strom - Ausgabe 1 | 0.8 V ~ 38.9 V, 2A |
| Spannungsversorgung | 3 V ~ 36 V |
| Topologie | Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1) |
| Supplier Device-Gehäuse | 12-DFN (3x3) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 12-WDFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Ausgänge | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Any Function |
| Frequenz - Umschaltung | 500kHz ~ 2.4MHz |

LT3500EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3500EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3500EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT3500EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LT3498EDDB#TRMPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 20MA 12DFN</p> |  <p>LT3498EDDB#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 20MA 12DFN</p> |  <p>LT3498EDDB ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p> |  <p>LT3500EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-DFN</p> |
|  <p>LT3500EMSE LT LT3500EMSE LT</p> |  <p>LT3498EDDB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 20MA 12DFN</p> |  <p>LT3500EMSE#PBF Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16- MSOP</p> |  <p>LT3498EDDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 20MA 12DFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| LT3500EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices | LT3500EDD#PBF Datenblatt | LT3500EDD#PBF-Datenblätter | LT3500EDD#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices LT3500EDD#PBF |
| LT3500EDD#PBF Electronic | LT3500EDD#PBF-Komponenten | LT3500EDD#PBF-Verteiler | LT3500EDD#PBF-Bild | LT3500EDD#PBF-Teil |
| LT3500EDD#PBF Preis | LT3500EDD#PBF Hersteller | LT3500EDD#PBF Bild | LT3500EDD#PBF Aktie | LT3500EDD#PBF Inventar |
| LT3500EDD#PBF Neu | LT3500EDD#PBF Original | LT3500EDD#PBF garantiert | LT3500EDD#PBF RFQ | LT3500EDD#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