




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LT1765EFE-3.3#PBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1765EFE-3.3#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BUCK 3.3V 3A 16TSSOP |
| Datenblätter: |  LT1765EFE-3.3#PBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 14 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 | LT1765EFE-3.3#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG BUCK 3.3V 3A 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 14 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 3.3V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang (min) | 3V |
| Spannung - Eingang (Max) | 25V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP-EP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 1.25MHz |
| Strom - Ausgabe | 3A |

LT1765EFE-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1765EFE-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1765EFE-3.3#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 LT1765EFE-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LT1765EFE-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p> |  <p>LT1765EFE-2.5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p> |  <p>LT1765EFE-3.3 LINEAR LT1765EFE-3.3 LINEAR</p> |  <p>LT1765EFE-5 Linear Technology IC REG BUCK 5V 3A 16TSSOP</p> |
|  <p>LT1765EFE-2.5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p> |  <p>LT1765EFE-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 3A 16TSSOP</p> |  <p>LT1765EFE-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p> |  <p>LT1765EFE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 3A 16TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| LT1765EFE-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices | LT1765EFE-3.3#PBF Datenblatt | LT1765EFE-3.3#PBF-Datenblätter | LT1765EFE-3.3#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices LT1765EFE-3.3#PBF |
| LT1765EFE-3.3#PBF Electronic | LT1765EFE-3.3#PBF-Komponenten | LT1765EFE-3.3#PBF-Verteiler | LT1765EFE-3.3#PBF-Bild | LT1765EFE-3.3#PBF-Teil |
| LT1765EFE-3.3#PBF Preis | LT1765EFE-3.3#PBF Hersteller | LT1765EFE-3.3#PBF Bild | LT1765EFE-3.3#PBF Aktie | LT1765EFE-3.3#PBF Inventar |
| LT1765EFE-3.3#PBF Neu | LT1765EFE-3.3#PBF Original | LT1765EFE-3.3#PBF garantiert | LT1765EFE-3.3#PBF RFQ | LT1765EFE-3.3#PBF Online bestellen |