




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | LT1762EMS8-3#PBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1762EMS8-3#PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  LT1762EMS8-3#PBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Teilenummer | LT1762EMS8-3#PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 3V |
| Spannung - Eingang | Up to 20V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.27V @ 150mA |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-MSOP |
| Serie | - |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 150mA |
| Strom - Grenze (min) | 160mA |

LT1762EMS8-3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1762EMS8-3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1762EMS8-3#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 LT1762EMS8-3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LT1762EMS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3V 150MA 8MSOP</p> |  <p>LT1762EMS8-3#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP</p> |  <p>LT1762EMS8-3.3 LT LT1762EMS8-3.3 LT</p> |  <p>LT1762EMS8-3.3#PBF Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A 8MSOP</p> |
|  <p>LT1762EMS8-3.3 TR LINEAR LINEAR MSOP8</p> |  <p>LT1762EMS8-2.5#TR LINEAR LT1762EMS8-2.5#TR LINEAR</p> |  <p>LT1762EMS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3V 150MA 8MSOP</p> |  <p>LT1762EMS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 0.15A 8MSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| LT1762EMS8-3#PBF Linear Technology / Analog Devices | LT1762EMS8-3#PBF Datenblatt | LT1762EMS8-3#PBF-Datenblätter | LT1762EMS8-3#PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LT1762EMS8-3#PBF Electronic | LT1762EMS8-3#PBF-Komponenten | LT1762EMS8-3#PBF-Verteiler | LT1762EMS8-3#PBF-Bild | LT1762EMS8-3#PBF |
| LT1762EMS8-3#PBF Preis | LT1762EMS8-3#PBF Hersteller | LT1762EMS8-3#PBF Bild | LT1762EMS8-3#PBF Aktie | LT1762EMS8-3#PBF-Teil |
| LT1762EMS8-3#PBF Neu | LT1762EMS8-3#PBF Original | LT1762EMS8-3#PBF garantiert | LT1762EMS8-3#PBF RFQ | LT1762EMS8-3#PBF Inventar |
| | | | | LT1762EMS8-3#PBF Online bestellen |