



| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | LT1170CT#06PBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1170CT#06PBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: | 1.LT1170CT#06PBF.pdf 2.LT1170CT#06PBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | LT1170CT#06PBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1.244V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 65V (Switch) |
| Spannung - Eingang (min) | 3V |
| Spannung - Eingang (Max) | 40V |
| Topologie | Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-220-5 Flow 6 |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-220-5 |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Ausgangskonfiguration | Positive or Negative |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 100°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Funktion | Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 100kHz |
| Strom - Ausgabe | 5A (Switch) |

LT1170CT#06PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1170CT#06PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1170CT#06PBF 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 LT1170CT#06PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LT1170CQ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p> |  <p>LT1170CT LINEAR LT1170CT LINEAR</p> |  <p>LT1170CQ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK</p> |  <p>LT1170CT#06PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p> |
|  <p>LT1170CT#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p> |  <p>LT1170CT#30PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p> |  <p>LT1170HVCQ LTNEAR LT1170HVCQ LTNEAR</p> |  <p>LT1170CT#30PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | |
|--|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|
| LT1170CT#06PBF Linear Technology / LT1170CT#06PBF Datenblatt | LT1170CT#06PBF-Datenblätter | LT1170CT#06PBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LT1170CT#06PBF Electronic | LT1170CT#06PBF-Komponenten | LT1170CT#06PBF-Verteiler | LT1170CT#06PBF |
| LT1170CT#06PBF Preis | LT1170CT#06PBF Hersteller | LT1170CT#06PBF Bild | LT1170CT#06PBF-Teil |
| LT1170CT#06PBF Neu | LT1170CT#06PBF Original | LT1170CT#06PBF garantiert | LT1170CT#06PBF Inventar |
| | | LT1170CT#06PBF RFQ | LT1170CT#06PBF 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