
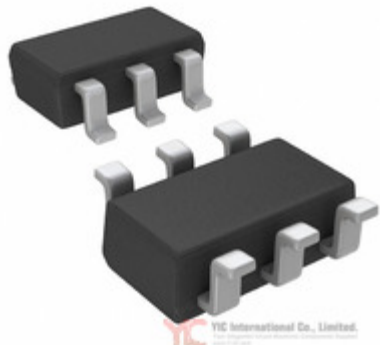



| | | |
|---|--|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">LT1812CS6#TRMPBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1812CS6#TRMPBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6 |
| Datenblätter: |  LT1812CS6#TRMPBF.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LT1812CS6#TRMPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 400µV |
| Supplier Device-Gehäuse | TSOT-23-6 |
| Slew Rate | 750 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6 |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 100MHz |
| Strom - Versorgung | 3mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 60mA |
| Strom - Eingangsruhe | 900nA |
| Verstärkertyp | Voltage Feedback |
| -3db Bandbreite | - |

LT1812CS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1812CS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1812CS6#TRMPBF 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 LT1812CS6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| sein:  LT1812CS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5 |  LT1812CS6 LINEAR LT1812CS6 LINEAR |  LT1812CS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6 |  LT1812CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5 |
|  LT1812CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5 |  LT1812CS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5 |  LT1812CS8 LT LT1812CS8 LT |  LT1812CS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| LT1812CS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices | LT1812CS6#TRMPBF Datenblatt | LT1812CS6#TRMPBF-Datenblätter | LT1812CS6#TRMPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LT1812CS6#TRMPBF Electronic | LT1812CS6#TRMPBF-Komponenten | LT1812CS6#TRMPBF-Verteiler | LT1812CS6#TRMPBF-Bild | LT1812CS6#TRMPBF |
| LT1812CS6#TRMPBF Preis | LT1812CS6#TRMPBF Hersteller | LT1812CS6#TRMPBF Bild | LT1812CS6#TRMPBF Aktie | LT1812CS6#TRMPBF-Teil |
| LT1812CS6#TRMPBF Neu | LT1812CS6#TRMPBF Original | LT1812CS6#TRMPBF garantiert | LT1812CS6#TRMPBF RFQ | LT1812CS6#TRMPBF Inventar |
| | | | | LT1812CS6#TRMPBF 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