
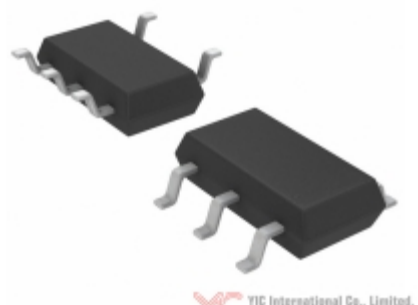



| | | |
|--|--------------------------------|---|
|  | LT1797CS5#TRPBF | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LT1797CS5#TRPBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP BUFFER 11MHZ TSOT23-5 |
| | Datenblätter: |  LT1797CS5#TRPBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 9820 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LT1797CS5#TRPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC OPAMP BUFFER 11MHZ TSOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 9820 pcs Stock |
| Serie | - |
| Strom - Versorgung | 1.4mA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | Rail-to-Rail |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5 |
| Supplier Device-Gehäuse | TSOT-23-5 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Verstärkertyp | Buffer |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Slew Rate | 2.5 V/μs |
| -3db Bandbreite | - |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 11MHz |
| Strom - Eingangsruhe | 150nA |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |


LT1797CS5#TRPBF ist neu im Original. Suche LT1797CS5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1797CS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1797CS5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  LT1797IS5 LT LT1797IS5 LT |  LT1797CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP BUFFER 11MHZ TSOT23-5 |  LT1797CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 11MHZ TSOT23-5 |  LT1797CS5#TRPBF. LT LT SOT-23 |
|  LT1797CS5#TRPB LINEAR LINEAR SOT23-5 |  LT1797IS5#PBF LINEAR LT1797IS5#PBF LINEAR |  LT1797IS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP BUFFER 11MHZ TSOT23-5 |  LT1797CS5#PBF LINEAR LT1797CS5#PBF LINEAR |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
|  LT1793AIN8 |  LT1793AIS8 |  LT1793CN8 | D LT1793CS8 |  LT1793IS8 |
|  LT1795CFE |  LT1795CFE#TR | D LT1795CSW |  LT1795CSW#TR |  LT1795DOE |
|  LT1795IFE |  LT1795IFE#TR |  LT1795ISW |  LT1795ISW#TR |  LT1796CN8 |
| D LT1796CS8 |  LT1796CS8#TRPBF |  LT1796CS8#TRPBF |  LT1796IN8 |  LT1796IS8 |
|  LT1796IS8#TRPBF |  LT1796IS8#TRPBF |  LT1797CS5 |  LT1797CS5#PBF |  LT1797CS5#TRPBF |
|  LT1797IS5 |  LT1797IS5#PBF | D LT1797IS5#TRPBF |  LT1797IS5#TRPBF |  LT1800CS5 |
|  LT1800CS5#TR | D LT1800CS5#TRPBF |  LT1800CS5#TRPBF |  LT1800CS5TR |  LT1800CS8 |
|  LT1800IS5 |  LT1800IS5#TRPBF |  LT1800IS5#TRPBF |  LT1800IS8 |  LT1801CDD#PBF |
|  LT1801CDD#PBF |  LT1801CDD#TRPBF |  LT1801CDD#TRPBF | D LT1801CMS8 |  LT1801CMS8#PBF |
|  LT1801CMS8#PBF |  LT1801CS8 |  LT1801CS8#TRPBF |  LT1801CS8#TRPBF |  LT1801IDD#PBF |

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