
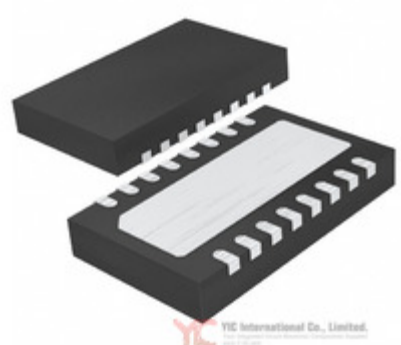



| | |
|--|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: LT6005CDHC#TRPBF</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p> |
| | <p>Datenblätter:  LT6005CDHC#TRPBF.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LT6005CDHC#TRPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.6 V ~ 16 V, ±0.8 V ~ 8 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 300µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-DFN-EP (5x3) |
| Slew Rate | 0.0013 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-WDFN Exposed Pad |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 3kHz |
| Strom - Versorgung | 1.25µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 9mA |
| Strom - Eingangsruhe | 40pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LT6005CDHC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6005CDHC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6005CDHC#TRPBF 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 LT6005CDHC#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LT6005CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p> |  <p>LT6005CDHC#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p> |  <p>LT6005H LT LT6005H LT</p> |  <p>LT6005 LT LT6005 LT</p> |
|  <p>LT6005CGN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p> |  <p>LT6005CDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p> |  <p>LT6005CDHC LT LT6005CDHC LT</p> |  <p>LT6005CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| LT6005CDHC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices | LT6005CDHC#TRPBF Datenblatt | LT6005CDHC#TRPBF-Datenblätter | LT6005CDHC#TRPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LT6005CDHC#TRPBF Electronic | LT6005CDHC#TRPBF-Komponenten | LT6005CDHC#TRPBF-Verteiler | LT6005CDHC#TRPBF-Bild | LT6005CDHC#TRPBF-Teil |
| LT6005CDHC#TRPBF Preis | LT6005CDHC#TRPBF Hersteller | LT6005CDHC#TRPBF Bild | LT6005CDHC#TRPBF Aktie | LT6005CDHC#TRPBF Inventar |
| LT6005CDHC#TRPBF Neu | LT6005CDHC#TRPBF Original | LT6005CDHC#TRPBF garantiert | LT6005CDHC#TRPBF RFQ | LT6005CDHC#TRPBF 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