
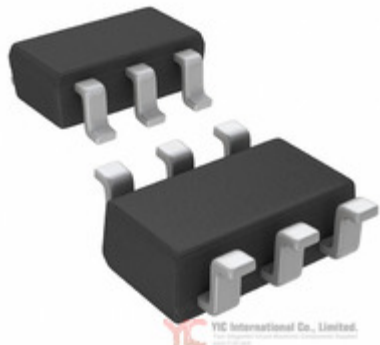



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">LTC2050HVHS6#TRMPBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC2050HVHS6#TRMPBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6 |
| Datenblätter: |  LTC2050HVHS6#TRMPBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | LTC2050HVHS6#TRMPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 11 V, ±1.35 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 0.5µV |
| Supplier Device-Gehäuse | TSOT-23-6 |
| Slew Rate | 2 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6 |
| Ausgabotyp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 3MHz |
| Strom - Versorgung | 1mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - Eingangsruhe | 25pA |
| Verstärkertyp | Zero-Drift |
| -3db Bandbreite | - |

LTC2050HVHS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2050HVHS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2050HVHS6#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 LTC2050HVHS6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC2050HVHS8#TRPBF LINEAR LTC2050HVHS8#TRPBF LINEAR</p> |  <p>LTC2050HVHS6#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p> |  <p>LTC2050HVHS6#TRM Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p> |  <p>LTC2050HVHS6#TRM ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p> |
|  <p>LTC2050HVHS8 LINEAR LTC2050HVHS8 LINEAR</p> |  <p>LTC2050HVIS5 LT LTC2050HVIS5 LT</p> |  <p>LTC2050HVHS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5</p> |  <p>LTC2050HVHS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| LTC2050HVHS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices | LTC2050HVHS6#TRMPBF Datenblatt | LTC2050HVHS6#TRMPBF-Datenblätter | LTC2050HVHS6#TRMPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC2050HVHS6#TRMPBF Electronic | LTC2050HVHS6#TRMPBF-Komponenten | LTC2050HVHS6#TRMPBF-Verteiler | LTC2050HVHS6#TRMPBF-Bild | LTC2050HVHS6#TRMPBF-Teil |
| LTC2050HVHS6#TRMPBF Aktie | LTC2050HVHS6#TRMPBF Inventar | LTC2050HVHS6#TRMPBF Preis | LTC2050HVHS6#TRMPBF Hersteller | LTC2050HVHS6#TRMPBF Bild |
| LTC2050HVHS6#TRMPBF RFQ | LTC2050HVHS6#TRMPBF Online bestellen | LTC2050HVHS6#TRMPBF Neu | LTC2050HVHS6#TRMPBF Original | LTC2050HVHS6#TRMPBF garantiert |

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