
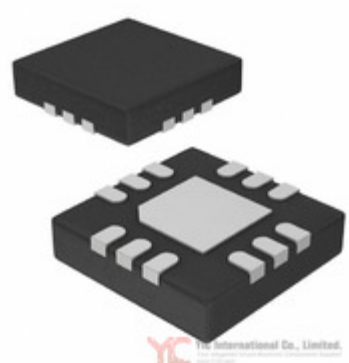



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">LTC6754IUD#TRPBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LTC6754IUD#TRPBF |
|  | Hersteller / Marke: | Linear Technology / Analog Devices |
| | Teil der Beschreibung: | IC COMPARATOR R-R 12QFN |
| Datenblätter: |  LTC6754IUD#TRPBF.pdf | |
| RoHS Status: | 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 | LTC6754IUD#TRPBF |
| Hersteller | Linear Technology / Analog Devices |
| Beschreibung | IC COMPARATOR R-R 12QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.4 V ~ 5.25 V |
| Spannung - Eingangs-Offset (Max) | 4mV @ 5V |
| Art | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | 12-QFN (3x3) |
| Serie | - |
| Propagation Delay (Max) | 2.8ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 12-WFQFN Exposed Pad |
| Ausgabetyp | LVDS |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hysterese | 4.5mV |
| Strom - Ruhende (Max) | 14.7mA |
| Strom - Ausgabe (Typ) | 11mA |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | 1.5µA |
| CMRR, PSRR (Typ) | 77dB CMRR, 80dB PSRR |

LTC6754IUD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6754IUD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6754IUD#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 LTC6754IUD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>LTC6800HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8DFN</p> |  <p>LTC6800HDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8DFN</p> |  <p>LTC6754ISC6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 6SC70</p> |  <p>LTC6800HDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8DFN</p> |
|  <p>LTC6754ISC6#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR R-R 6SC70</p> |  <p>LTC6754IUD#PBF Linear Technology IC COMPARATOR R-R 12QFN</p> |  <p>LTC6800HDD#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 200KHZ RRO 8DFN</p> |  <p>LTC6754IUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR R-R 12QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|------------------------------------|
| LTC6754IUD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices | LTC6754IUD#TRPBF Datenblatt | LTC6754IUD#TRPBF-Datenblätter | LTC6754IUD#TRPBF PDF | Linear Technology / Analog Devices |
| LTC6754IUD#TRPBF Electronic | LTC6754IUD#TRPBF-Komponenten | LTC6754IUD#TRPBF-Verteiler | LTC6754IUD#TRPBF-Bild | LTC6754IUD#TRPBF-Teil |
| LTC6754IUD#TRPBF Preis | LTC6754IUD#TRPBF Hersteller | LTC6754IUD#TRPBF Bild | LTC6754IUD#TRPBF Aktie | LTC6754IUD#TRPBF Inventar |
| LTC6754IUD#TRPBF Neu | LTC6754IUD#TRPBF Original | LTC6754IUD#TRPBF garantiert | LTC6754IUD#TRPBF RFQ | LTC6754IUD#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