




| | | |
|---|--|------------------------------------|
|  life.augmented | <h2 style="color: red;">TS972IQT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TS972IQT |
|  | Hersteller / Marke: | STMicroelectronics |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8DFN |
| Datenblätter: |  TS972IQT.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 11028 pcs 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 | TS972IQT |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8DFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 11028 pcs Stock |
| Serie | - |
| Strom - Versorgung | 2mA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | Rail-to-Rail |
| Verpackung / Gehäuse | 8-VDFN Exposed Pad |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DFN (3x3) |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| Strom - Ausgang / Kanal | 100mA |
| Slew Rate | 4 V/μs |
| -3db Bandbreite | - |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 10 V, ±1.35 V ~ 5 V |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 12MHz |
| Strom - Eingangsruhe | 200nA |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

TS972IQT ist neu im Original, Suche TS972IQT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TS972IQT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TS972IQT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  TS972IYQT STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 12MHZ 8DFN |  TS972IYPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP |  TS972IYDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8SO |  TS972IPT\$BA ST ST MSOP8 |
|  TS972IN STMicroelectronics IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8DIP |  TS972IPT TSSOP8 STM TS972IPT TSSOP8 STM |  TS972IPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP |  TS972IYD STMicroelectronics IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8SO |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-----------|-----------|----------------|-----------|------------|
| TS934IYD | TS941AID | TS941AIDT | TS941AILT | TS941BIDT |
| TS941BILT | TS941IDT | TS941ILT | TS942AIDT | TS942AIN |
| TS942AIPT | TS942BIDT | TS942BIN | TS942BIPT | TS942IDT |
| TS944AIDT | TS944AIN | TS944AIPT | TS944BIDT | TS944BIN |
| TS944BIPT | TS944IDT | TS944IPT | TS9511ILT | TS9511YLT |
| TS951IDT | TS951ILT | TS951ILTYA | TS951IYLT | TS952IDT |
| TS952IPT | TS952IYDT | TS952IYPT | TS954AIPT | TS954IDT |
| TS954IPT | TS954IYDT | TS954IYPT | TS971IDT | TS971ILT |
| TS972IDT | TS972IPT | TS972IST | TS972IYDT | TS974IDT |
| TS974IPT | TS974IYPT | TS982C3R-TE24R | TS982IDWT | TS982IYDWT |

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