



Image may be representation.
See specs for product details.

BU7251G-TR

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | BU7251G-TR |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | IC COMPARATOR SGL 5.5V SSOP-5 |
| Datenblätter: | BU7251G-TR.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 2540 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | BU7251G-TR |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | IC COMPARATOR SGL 5.5V SSOP-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler |
| Teilstatus | 2540 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | General Purpose |
| Ausgabebetyp | Push-Pull |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Supplier Device-Gehäuse | 5-SSOP |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V |
| Spannung - Eingangs-Offset (Max) | 11mV @ 3V |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | 1pA @ 3V |
| Strom - Ausgabe (Typ) | 6mA @ 3V |
| Strom - Ruhende (Max) | 35µA |
| CMRR, PSRR (Typ) | 80dB CMRR, 80dB PSRR |
| Propagation Delay (Max) | 550ns |
| Hysterese | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

BU7251G-TR ist neu im Original, Suche BU7251G-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BU7251G-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage BU7251G-TR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

BU7245SHFV-TR
LAPIS Semiconductor
IC OPAMP GP 70KHZ RRO 5-
HVSOF

BU7250G
LAPIS Semiconductor
BU7250G ROHM

BU7252F-E2
LAPIS Semiconductor
IC COMPARATOR DUAL 5.5V
SOP-8

BU7251SG
LAPIS Semiconductor
BU7251SG ROHM

BU7250G-TR
LAPIS Semiconductor
IC COMPARATOR OPEN DRAIN
5SSOP

BU7252FVM
LAPIS Semiconductor
BU7252FVM ROHM

BU7250SG-TR
LAPIS Semiconductor
IC COMPARATOR OPEN DRAIN
5SSOP

BU7251SG-TR
LAPIS Semiconductor
IC COMPARATOR SGL 5.5V
SSOP-5

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| BU7230G-TR | BU7231G-TR | BU7232F-E2 | BU7232SFVM-TR | BU7238KTV |
| BU7238KVT | BU7241G-TR | BU7242F-E2 | BU7242FVM-TR | BU7242NUX-TR |
| BU7242SF-E2 | BU7242SFVM-TR | BU72435AKV-E2 | BU72435KV-E2 | BU72436KV-E2 |
| BU7245SHFV-TR | BU7251SG | BU7251SG-TR | BU7252F-E2 | BU7252FVM |
| BU7252SFVM | BU7253SF | BU7255HFV | BU7255HFV-TR | BU7255SHFV |
| BU7262F-E2 | BU7262FVM-TR | BU7262SFVM-TR | BU7264F-E2 | BU7265G-GTR |
| BU7275HFV-TR | BU7275SHFV-TR | BU7295HFV-TR | BU7325HFV-TR | BU7331EKN-E2 |
| BU7335MWV | BU7336MWV-ME2 | BU7345HFV-TR | BU7411SG | BU7411SG-TR |
| BU7411SGTR | BU7462FVM-TR | BU7486F-E2 | BU7495HFV-GTR | BU7615AMUV-E2 |
| BU7620MUV-E2 | BU76210GU-E2 | BU7625MUV-E2 | BU76294GUW-E2 | BU76310GU-E2 |

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