



| | | |
|---|---|---------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>TLE2021AIDRG4</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TLE2021AIDRG4 |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2518 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | TLE2021AIDRG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2518 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4 V ~ 40 V, ±2 V ~ 20 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 80µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 0.65 V/µs |
| Serie | Excalibur™ |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 1.7MHz |
| Strom - Versorgung | 240µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 20mA |
| Strom - Eingangsruhe | 25nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TLE2021AIDRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE2021AIDRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE2021AIDRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLE2021AIDRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TLE2021AIDR N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p> |  <p>TLE2021AQDRG4Q1 N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p> |  <p>TLE2021AI TI TLE2021AI TI</p> |  <p>TLE2021AMP TI TLE2021AMP TI</p> |
|  <p>TLE2021AMDR TI TLE2021AMDR TI</p> |  <p>TLE2021AIP N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP</p> |  <p>TLE2021AQDREP N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p> |  <p>TLE2021AID N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p> |

TLE2021AIDRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| TLE2021AIDRG4 Electronic | TLE2021AIDRG4 Datenblatt | TLE2021AIDRG4-Datenblätter | TLE2021AIDRG4 PDF | TLE2021AIDRG4 |
| TLE2021AIDRG4 Preis | TLE2021AIDRG4-Komponenten | TLE2021AIDRG4-Verteiler | TLE2021AIDRG4-Bild | TLE2021AIDRG4-Teil |
| TLE2021AIDRG4 Neu | TLE2021AIDRG4 Hersteller | TLE2021AIDRG4 Bild | TLE2021AIDRG4 Aktie | TLE2021AIDRG4 Inventar |
| | TLE2021AIDRG4 Original | TLE2021AIDRG4 garantiert | TLE2021AIDRG4 RFQ | TLE2021AIDRG4 Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited