


| | | |
|---|---|-----------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | TLV2462AQDRG4Q1 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TLV2462AQDRG4Q1 |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8SOIC | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2696 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | TLV2462AQDRG4Q1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2696 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 150µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Slew Rate | 1.6 V/µs |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 6.4MHz |
| Strom - Versorgung | 550µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 80mA |
| Strom - Eingangsruhe | 1.3nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TLV2462AQDRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV2462AQDRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV2462AQDRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV2462AQDRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TLV2462AQPWRG4Q1 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP</p> |  <p>TLV2462AQDRG4 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>TLV2462AQPWR N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP</p> |  <p>TLV2462AQDREP N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8SOIC</p> |
|  <p>TLV2462AQDR N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>TLV2462AQPWRG4 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP</p> |  <p>TLV2462AQDG4 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8SOIC</p> |  <p>TLV2462AQDRQ1 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8SOIC</p> |

TLV2462AQDRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| TLV2462AQDRG4Q1 Datenblatt | TLV2462AQDRG4Q1-Datenblätter | TLV2462AQDRG4Q1 PDF | TLV2462AQDRG4Q1 |
| TLV2462AQDRG4Q1 Electronic | TLV2462AQDRG4Q1-Komponenten | TLV2462AQDRG4Q1-Bild | TLV2462AQDRG4Q1-Teil |
| TLV2462AQDRG4Q1 Preis | TLV2462AQDRG4Q1 Hersteller | TLV2462AQDRG4Q1 Aktie | TLV2462AQDRG4Q1 Inventar |
| TLV2462AQDRG4Q1 Neu | TLV2462AQDRG4Q1 Original | TLV2462AQDRG4Q1 RFQ | TLV2462AQDRG4Q1 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