


| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------|-----------|----------------------------|-----|-------------------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">TLC25L4CN</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>TLC25L4CN</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2563 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table> | Hersteller-Teilenummer: | TLC25L4CN | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 2563 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | TLC25L4CN | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 2563 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 | TLC25L4CN |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2563 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.4 V ~ 16 V, ±0.7 V ~ 8 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1.1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-PDIP |
| Slew Rate | 0.05 V/µs |
| Serie | LinCMOS™ |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 110kHz |
| Strom - Versorgung | 57µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - Eingangsruhe | 0.7pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TLC25L4CN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC25L4CN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC25L4CN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLC25L4CN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TLC25L4BCN N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</p> |  <p>TLC25M2ACDR TI TLC25M2ACDR TI</p> |  <p>TLC25L4C TI TLC25L4C TI</p> |  <p>TLC25M2BCD TI TLC25M2BCD TI</p> |
|  <p>TLC25L4CDR TI TLC25L4CDR TI</p> |  <p>TLC25M2ACDRG4 TI TLC25M2ACDRG4 TI</p> |  <p>TLC25M2ACD N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC</p> |  <p>TLC25L4CD N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p> |

TLC25L4CN Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| TLC25L4CN | TLC25L4CN Datenblatt | TLC25L4CN-Datenblätter | TLC25L4CN PDF | TLC25L4CN |
| TLC25L4CN Electronic | TLC25L4CN-Komponenten | TLC25L4CN-Verteiler | TLC25L4CN-Bild | TLC25L4CN-Teil |
| TLC25L4CN Preis | TLC25L4CN Hersteller | TLC25L4CN Bild | TLC25L4CN Aktie | TLC25L4CN Inventar |
| TLC25L4CN Neu | TLC25L4CN Original | TLC25L4CN garantiert | TLC25L4CN RFQ | TLC25L4CN 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