


| | | |
|---|---|------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | TLC27L4CNS | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TLC27L4CNS |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 110KHZ 14SO | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2685 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |


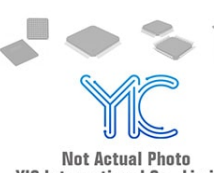
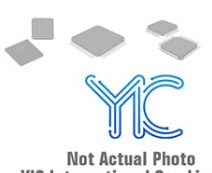
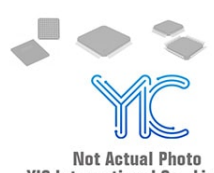




Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | TLC27L4CNS |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 110KHZ 14SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2685 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1.1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOP |
| Slew Rate | 0.05 V/µs |
| Serie | LinCMOS™ |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 110kHz |
| Strom - Versorgung | 57µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - Eingangsruhe | 0.7pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TLC27L4CNS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC27L4CNS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC27L4CNS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLC27L4CNS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TLC27L4CN5R TOSHIBA TLC27L4CN5R TOSHIBA</p> |  <p>TLC27L4CDR N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p> |  <p>TLC27L4CPWR N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14TSSOP</p> |  <p>TLC27L4CPWG4 N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14TSSOP</p> |
|  <p>TLC27L4CPW N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14TSSOP</p> |  <p>TLC27L4CNSR N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p> |  <p>TLC27L4CN N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</p> |  <p>TLC27L4CDR Texas Instruments IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p> |

TLC27L4CNS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| TLC27L4CNS | TLC27L4CNS Datenblatt | TLC27L4CNS-Datenblätter | TLC27L4CNS PDF | TLC27L4CNS |
| TLC27L4CNS Electronic | TLC27L4CNS-Komponenten | TLC27L4CNS-Verteiler | TLC27L4CNS-Bild | TLC27L4CNS-Teil |
| TLC27L4CNS Preis | TLC27L4CNS Hersteller | TLC27L4CNS Bild | TLC27L4CNS Aktie | TLC27L4CNS Inventar |
| TLC27L4CNS Neu | TLC27L4CNS Original | TLC27L4CNS garantiert | TLC27L4CNS RFQ | TLC27L4CNS 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