

|   |   |            |
|---|---|------------|
|  | <b>TL072ACDE4</b>                       |            |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | TL072ACDE4 |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A                                     |            |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC                |            |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                 |            |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2677 pcs Stock Available. |            |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                               |            |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |            |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |   |            |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                            | TL072ACDE4  |
| Hersteller                             | N/A   |
| Beschreibung                           | IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC                              |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                             | 2677 pcs Stock  |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 7 V ~ 36 V, ±3.5 V ~ 18 V                             |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 3mV   |
| Supplier Device-Gehäuse                | 8-SOIC  |
| Slew Rate                              | 13 V/μs   |
| Serie                                  | -   |
| Verpackung                             | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                   | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                         |
| Ausgabotyp                             | -   |
| Betriebstemperatur                     | 0°C ~ 70°C  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 2   |
| Befestigungsart                        | Surface Mount   |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 3MHz  |
| Strom - Versorgung                     | 1.4mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                | -   |
| Strom - Eingangsruhe                   | 65pA  |
| Verstärkertyp                          | J-FET   |
| -3db Bandbreite                        | -   |

TL072ACDE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL072ACDE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL072ACDE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TL072ACDE4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TL072ACJG</b><br/>TI<br/>TL072ACJG TI</p> |  <p><b>TL072ACDRE4</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC</p> |  <p><b>TL072ACDT</b><br/>STMicroelectronics<br/>IC OPAMP JFET 4MHZ 8SO</p> |  <p><b>TL072ACDRG4</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC</p> |
|  <p><b>TL072ACD</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC</p>  |  <p><b>TL072ACDR</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET 3MHZ 8SOIC</p>   |  <p><b>TL072A</b></p>  |  <p><b>TL0721</b><br/>TI<br/>TI SOP8</p>                        |

### TL072ACDE4 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                       |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| TL072ACDE4 Electronic | TL072ACDE4 Datenblatt  | TL072ACDE4-Datenblätter | TL072ACDE4 PDF   | TL072ACDE4                  |
| TL072ACDE4 Preis      | TL072ACDE4-Komponenten | TL072ACDE4-Verteiler    | TL072ACDE4-Bild  | TL072ACDE4-Teil             |
| TL072ACDE4 Neu        | TL072ACDE4 Hersteller  | TL072ACDE4 Bild         | TL072ACDE4 Aktie | TL072ACDE4 Inventar         |
|                       | TL072ACDE4 Original    | TL072ACDE4 garantiert   | TL072ACDE4 RFQ   | TL072ACDE4 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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