


|   |   |              |
|---|---|--------------|
|  | <b>LF444CN/NOPB</b>                     |              |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | LF444CN/NOPB |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A                                     |              |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC OPAMP JFET 1MHZ 14DIP                |              |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                 |              |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 9740 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                            | LF444CN/NOPB  |
| Hersteller                             | N/A   |
| Beschreibung                           | IC OPAMP JFET 1MHZ 14DIP                              |
| Kategorie                              | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus                             | 9740 pcs Stock  |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 10 V ~ 36 V, ±5 V ~ 18 V                              |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 3mV   |
| Supplier Device-Gehäuse                | 14-DIP  |
| Slew Rate                              | 1 V/μs  |
| Serie                                  | BI-FET™   |
| Verpackung                             | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                   | 14-DIP (0.300", 7.62mm)                               |
| Ausgabotyp                             | -   |
| Betriebstemperatur                     | 0°C ~ 70°C  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 4   |
| Befestigungsart                        | Through Hole  |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 1MHz  |
| Strom - Versorgung                     | 600μA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                | -   |
| Strom - Eingangsruhe                   | 10pA  |
| Verstärkertyp                          | J-FET   |
| -3db Bandbreite                        | -   |

LF444CN/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LF444CN/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LF444CN/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LF444CN/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LF444CN</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET 1MHZ 14DIP</p> |  <p><b>LF444CM</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET 1MHZ 14SOIC</p> |  <p><b>LF451CMX</b><br/>NS<br/>NS 3.9MM</p> |  <p><b>LF444TDA1</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET DIE</p> |
|  <p><b>LF444CM/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET 1MHZ 14SOIC</p>        |  <p><b>LF453CM</b><br/>NSC<br/>NSC SOP8</p>                  |  <p><b>LF444M</b><br/>NS<br/>LF444M NS</p>  |  <p><b>LF444TDA2</b><br/>N/A<br/>IC OPAMP JFET DIE</p> |

### LF444CN/NOPB Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                         |                           |                    |                               |
|-------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| LF444CN/NOPB Datenblatt | LF444CN/NOPB-Datenblätter | LF444CN/NOPB PDF   | LF444CN/NOPB                  |
| LF444CN/NOPB Electronic | LF444CN/NOPB-Komponenten  | LF444CN/NOPB-Bild  | LF444CN/NOPB-Teil             |
| LF444CN/NOPB Preis      | LF444CN/NOPB Hersteller   | LF444CN/NOPB Aktie | LF444CN/NOPB Inventar         |
| LF444CN/NOPB Neu        | LF444CN/NOPB Original     | LF444CN/NOPB RFQ   | LF444CN/NOPB 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