


| | | |
|---|---|-------------|
|  | LF347M/NOPB | |
| | Hersteller-Teilenummer: | LF347M/NOPB |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2673 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |



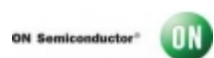


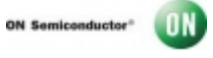


Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LF347M/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2673 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 8 V ~ 36 V, ±4 V ~ 18 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 5mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-SOIC |
| Slew Rate | 13 V/μs |
| Serie | BI-FET II™ |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 4MHz |
| Strom - Versorgung | 7.2mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Strom - Eingangsruhe | 50pA |
| Verstärkertyp | J-FET |
| -3db Bandbreite | - |

LF347M/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LF347M/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LF347M/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LF347M/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>LF347M Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOP</p> |  <p>LF347M N/A IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC</p> |  <p>LF347MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOP</p> |  <p>LF347MX/NOPB N/A IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC</p> |
|  <p>LF347MX N/A IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC</p> |  <p>LF347M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOP</p> |  <p>LF347N N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP</p> |  <p>LF347M/347 ST ST SOP14</p> |

LF347M/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| LF347M/NOPB Electronic | LF347M/NOPB Datenblatt | LF347M/NOPB-Datenblätter | LF347M/NOPB PDF | LF347M/NOPB |
| LF347M/NOPB Preis | LF347M/NOPB-Komponenten | LF347M/NOPB-Verteiler | LF347M/NOPB-Bild | LF347M/NOPB-Teil |
| LF347M/NOPB Neu | LF347M/NOPB Hersteller | LF347M/NOPB Bild | LF347M/NOPB Aktie | LF347M/NOPB Inventar |
| | LF347M/NOPB Original | LF347M/NOPB garantiert | LF347M/NOPB RFQ | LF347M/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