
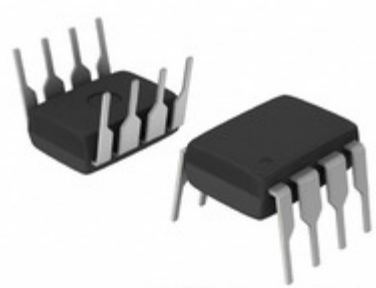



|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">LT1792CN8#PBF</h2>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">LT1792CN8#PBF</a>                      |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP                          |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">LT1792CN8#PBF.pdf</a> |  |
| <b>RoHS Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 173 pcs Stock Available.  |  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |  |





### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                            | <a href="#">LT1792CN8#PBF</a>   |
| Hersteller                             | <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>                                    |
| Beschreibung                           | IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP   |
| Kategorie                              | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> - |
| Teilstatus                             | 173 pcs Stock   |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | ±4.5 V ~ 20 V   |
| Spannung - Eingangs-Offset             | 200µV   |
| Supplier Device-Gehäuse                | 8-PDIP  |
| Slew Rate                              | 3.4 V/µs  |
| Serie                                  | -   |
| Verpackung                             | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                   | 8-DIP (0.300", 7.62mm)  |
| Ausgabotyp                             | -   |
| Betriebstemperatur                     | 0°C ~ 70°C  |
| Zahl der Schaltkreise                  | 1   |
| Befestigungsart                        | Through Hole  |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt         | 5.6MHz  |
| Strom - Versorgung                     | 4.2mA   |
| Strom - Ausgang / Kanal                | -   |
| Strom - Eingangsruhe                   | 300pA   |
| Verstärkertyp                          | J-FET   |
| -3db Bandbreite                        | -   |

LT1792CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1792CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1792CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1792CN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>LT1792CS8</b><br/>LINEAR<br/>LT1792CS8 LINEAR</p> |  <p><b>LT1792CN8#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8DIP</p> |  <p><b>LT1792AIS8#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p>          |  <p><b>LT1792AIS8#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p> |
|  <p><b>LT1792CN8</b><br/>LINEAR<br/>LT1792CN8 LINEAR</p>              |  <p><b>LT1792CS8#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p>  |  <p><b>LT1792AIS8#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p> |  <p><b>LT1792AIS8#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p>          |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |   |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| LT1792CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices | LT1792CN8#PBF Datenblatt  | LT1792CN8#PBF-Datenblätter | LT1792CN8#PBF PDF   | Linear Technology / Analog Devices<br>LT1792CN8#PBF |
| LT1792CN8#PBF Electronic                         | LT1792CN8#PBF-Komponenten | LT1792CN8#PBF-Verteiler    | LT1792CN8#PBF-Bild  | LT1792CN8#PBF-Teil                                  |
| LT1792CN8#PBF Preis                              | LT1792CN8#PBF Hersteller  | LT1792CN8#PBF Bild         | LT1792CN8#PBF Aktie | LT1792CN8#PBF Inventar                              |
| LT1792CN8#PBF Neu                                | LT1792CN8#PBF Original    | LT1792CN8#PBF garantiert   | LT1792CN8#PBF RFQ   | LT1792CN8#PBF 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited