



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">LT1368CN8#PBF</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1368CN8#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1368CN8#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 428 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">LT1368CN8#PBF</a>   |
| Hersteller                                | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>  |
| Beschreibung                              | IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8DIP   |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> - |
| Teilstatus                                | 428 pcs Stock   |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±)    | 1.8 V ~ 30 V, ±0.9 V ~ 15 V   |
| Spannung - Eingangs-Offset                | 200µV   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-PDIP  |
| Slew Rate                                 | 0.065 V/µs  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-DIP (0.300", 7.62mm)  |
| Ausgabotyp                                | Rail-to-Rail  |
| Andere Namen                              | LT1368CN8PBF  |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C  |
| Zahl der Schaltkreise                     | 2   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 8 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant  |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt            | 160kHz  |
| detaillierte Beschreibung                 | General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP                               |
| Strom - Versorgung                        | 370µA   |
| Strom - Eingangsruhe                      | 10nA  |
| Basisteilenummer                          | LT1368  |
| Verstärkertyp                             | General Purpose   |

LT1368CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1368CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1368CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT1368CN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>LT1368CS8</b><br/>LTINEAR<br/>LT1368CS8 LTINEAR</p>            |  <p><b>LT1367CS#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SO</p>        |  <p><b>LT1368CS8#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8SO</p> |  <p><b>LT1368CS8#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8SO</p>   |
|  <p><b>LT1368CN8#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8DIP</p> |  <p><b>LT1367CS#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SO</p> |  <p><b>LT1368CN8</b><br/>LT<br/>LT1368CN8 LT</p>                                    |  <p><b>LT1367CS#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SO</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |                                |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| LT1368CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT1368CN8#PBF-Datenblatt  | LT1368CN8#PBF-Datenblätter | LT1368CN8#PBF PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)     |
| LT1368CN8#PBF Electronic                 | LT1368CN8#PBF-Komponenten | LT1368CN8#PBF-Verteiler    | LT1368CN8#PBF-Bild  | LT1368CN8#PBF                  |
| LT1368CN8#PBF Preis                      | LT1368CN8#PBF Hersteller  | LT1368CN8#PBF Bild         | LT1368CN8#PBF Aktie | LT1368CN8#PBF-Teil             |
| LT1368CN8#PBF Neu                        | LT1368CN8#PBF Original    | LT1368CN8#PBF garantiert   | LT1368CN8#PBF RFQ   | LT1368CN8#PBF Inventar         |
|  |                           |                            |                     | LT1368CN8#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