



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | ADI (Analog Devices, Inc.)   |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF.pdf</a><br><a href="#">2.LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF.pdf</a><br><a href="#">3.LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF.pdf</a><br><a href="#">4.LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF                      |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                    |
| Beschreibung                              | IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP                   |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -        |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed)          | 2.048V  |
| Spannung - Eingang                        | 3 V ~ 13.2 V                                  |
| Toleranz                                  | ±0.05%  |
| Temperaturkoeffizient                     | 5ppm/°C                                       |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-MSOP  |
| Serie                                     | -   |
| Referenztyp                               | Series  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                              |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)        |
| Ausgabetyp                                | Fixed   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)                            |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz                 | -   |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz                 | 0.25ppmp-p                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                 |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks                                      |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                    |
| detaillierte Beschreibung                 | Series Voltage Reference IC ±0.05% 5mA 8-MSOP |
| Strom - Versorgung                        | 7.5mA   |
| Strom - Ausgabe                           | 5mA   |
| Basisteilenummer                          | LTC6655                                       |

LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF 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 LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>LTC6655CHMS8-2.048#PBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p> | <p><b>LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p> | <p><b>LTC6655CHMS8-2.5#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>   | <p><b>LTC6655CHMS8-2.5#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>     |
| <p><b>LTC6655CHMS8-1.25#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC VREF SERIES 1.25V 8MSOP</p>              | <p><b>LTC6655CHMS8-2.5#TRPBF</b><br/>Linear Technology<br/>IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>     | <p><b>LTC6655CHMS8-2.048#PBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP</p> | <p><b>LTC6655CHMS8-1.25#TRPBF</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC VREF SERIES 1.25V 8MSOP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                      |                                       |                                     |   |
|---|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Datenblatt  | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF-Datenblätter | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF PDF        | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF |
| LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Electronic                 | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF-Komponenten | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF-Verteiler    | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF-Bild       | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF-Teil                       |
| LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Bild                       | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Aktie       | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Inventar     | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Preis      | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Hersteller                 |
|   |                                      |                                       | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Neu        | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF Original                   |
|   |                                      |                                       | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF garantiert | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF RFQ                        |
|   |                                      |                                       |                                     | LTC6655CHMS8-2.048#TRPBF 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