



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC6652BHMS8-3#PBF

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | LTC6652BHMS8-3#PBF |
| Hersteller / Marke: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Teil der Beschreibung: | IC VREF SERIES 3V 8MSOP |
| Datenblätter: | LTC6652BHMS8-3#PBF.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 626 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | LTC6652BHMS8-3#PBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC VREF SERIES 3V 8MSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 626 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 3V |
| Spannung - Eingang | 3.3 V ~ 13.2 V |
| Toleranz | ±0.1% |
| Temperaturkoeffizient | 10ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-MSOP |
| Serie | - |
| Referenztyp | Series |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetypp | Fixed |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | - |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 2.1ppmp-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 ±0.1% 5mA 8-MSOP |
| Strom - Versorgung | 560µA |
| Strom - Ausgabe | 5mA |
| Basisteilenummer | LTC6652 |

LTC6652BHMS8-3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6652BHMS8-3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6652BHMS8-3#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 LTC6652BHMS8-3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC6652BHMS8-2.5#PBF
Linear Technology
IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP



LTC6652BHMS8-2.5
LT
LTC6652BHMS8-2.5 LT



LTC6652BHMS8-2.5#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP



LTC6652BHMS8-3#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC VREF SERIES 3V 8MSOP



LTC6652BHMS8-2.5#TRPBF
Linear Technology
IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP



LTC6652BHMS8-2.5#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP



LTC6652BHMS8-3#PBF
Linear Technology
IC VREF SERIES 3V 8MSOP



LTC6652BHMS8-3.3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| LTC6652BHMS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC6652BHMS8-3#PBF Datenblatt | LTC6652BHMS8-3#PBF-Datenblätter | LTC6652BHMS8-3#PBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LTC6652BHMS8-3#PBF Electronic | LTC6652BHMS8-3#PBF-Komponenten | LTC6652BHMS8-3#PBF-Verteiler | LTC6652BHMS8-3#PBF-Bild | LTC6652BHMS8-3#PBF |
| LTC6652BHMS8-3#PBF Preis | LTC6652BHMS8-3#PBF Hersteller | LTC6652BHMS8-3#PBF Bild | LTC6652BHMS8-3#PBF Aktie | LTC6652BHMS8-3#PBF-Teil |
| LTC6652BHMS8-3#PBF Neu | LTC6652BHMS8-3#PBF Original | LTC6652BHMS8-3#PBF garantiert | LTC6652BHMS8-3#PBF RFQ | LTC6652BHMS8-3#PBF Inventar |
| | | | | LTC6652BHMS8-3#PBF Online bestellen |

Contact us: 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