



LTC6652BHMS8-3#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC6652BHMS8-3#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 3V 8MSOP
Datenblätter:	LTC6652BHMS8-3#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 535 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6652BHMS8-3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	535 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.1% 5mA 8-MSOP
Serie	-
Strom - Versorgung	560µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	3.3 V ~ 13.2 V
Toleranz	±0.1%
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Strom - Ausgabe	5mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2.1ppmp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC6652
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC6652BHMS8-3#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC6652BHMS8-3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC6652BHMS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC6652BHMS8-3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC6652BHMS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	 LTC6652BHMS8-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	 LTC6652BHMS8-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP	 LTC6652BHMS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 8MSOP
 LTC6652BHMS8-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	 LTC6652BHMS8-3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3V 8MSOP	 LTC6652BHMS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	 LTC6652BHMS8-3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3V 8MSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

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