



## LTC6652AHMS8-3#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC6652AHMS8-3#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 3V 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC6652AHMS8-3#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 535 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC6652AHMS8-3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 3V 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	535 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.05% 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	±0.05%
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Temperaturkoeffizient	5ppm/°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)

LTC6652AHMS8-3#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC6652AHMS8-3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC6652AHMS8-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC6652AHMS8-3#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>LTC6652AHMS8-3.3</b> LT LTC6652AHMS8-3.3 LT</p>	<p><b>LTC6652AHMS8-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>	<p><b>LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP</p>	<p><b>LTC6652AHMS8-3.3#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP</p>
<p><b>LTC6652AHMS8-2.5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>	<p><b>LTC6652AHMS8-3.3#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP</p>	<p><b>LTC6652AHMS8-3#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3V 8MSOP</p>	<p><b>LTC6652AHMS8-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3.3V 8MSOP</p>

### heiße Teile

Mehr


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