



## LT6658BIMSE-3#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6658BIMSE-3#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT6658BIMSE-3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT6658BIMSE-3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT6658BIMSE-3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT6658BIMSE-3#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4699 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6658BIMSE-3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4699 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Series, Dual Voltage Reference IC 6V ±0.1% 16-MSOP
Serie	-
Strom - Versorgung	3mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	Adjustable (Fixed)
Spannung - Eingang	5.5 V ~ 36 V
Toleranz	±0.1%
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Strom - Ausgabe	20mA
Referenztyp	Series, Dual
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.6ppmp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2ppmrms
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT6658
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
RoHS-Status	RoHS Compliant

LT6658BIMSE-3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT6658BIMSE-3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6658BIMSE-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6658BIMSE-3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

**LT6658BIMSE-2.5#TRPBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC VREF SERIES DL 2.5V  
16MSOP

**LT6660HCDC-10**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC VREF SERIES

**LT6658BIMSE-2.5#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC VREF SERIES DL 2.5V  
16MSOP

**LT6658BIMSE-3.3#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
LOW NOISE, HIGH CURRENT,  
PRECISI

**LT6658BIMSE-5#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
LOW NOISE, HIGH CURRENT,  
PRECISI

**LT6658BIMSE-2.5#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC VREF SERIES DL 2.5V  
16MSOP

**LT6658BIMSE-3.3#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
LOW NOISE, HIGH CURRENT,  
PRECISI

**LT6658BIMSE-2.5#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC VREF SERIES DL 2.5V  
16MSOP

### heiße Teile

Mehr

LT6654BMPS6-4.096	LT6656ACDC-3.3#PBF	LT6656ACDC-5#PBF	LT6656ACS6-2.5#PBF	LT6656ACS6-5#PBF
LT6656AIDC-2.5#PBF	LT6656AIDC-3.3#PBF	LT6656AIDC-4.096#PBF	LT6656BCDC-2.5#PBF	LT6656BCDC-4.096#PBF
LT6656BCDC-5#PBF	LT6656BIDC-5#PBF	LT6656BIS6-1.25#TRPBF	LT6656BIS6-1.25#TRPBF	LT6656BIS6-2.5#TRPBF
LT6656BIS6-2.5#TRPBF	LT6656BIS6-5#TRPBF	LT6656BIS6-5#TRPBF	LT6657AHMS8-2.5#TRPBF	LT6657AHMS8-2.5#TRPBF
LT6657BHMS8-2.5#TRPBF	LT6657BHMS8-2.5#TRPBF	LT6658AHMSE-3#TRPBF	LT6658AIMSE-3#TRPBF	LT6658BHMS8-3#TRPBF
LT6660KCDC-2.5#TRPBF	LT6660KCDC-2.5#TRPBF	LT6700CDCB-1#TRPBF	LT6700CDCB-1#TRPBF	LT6700CDCB-2#PBF
LT6700CDCB-3#PBF	LT6700CS6-1	LT6700CS6-1#PBF	LT6700CS6-1#TRMPBF	LT6700CS6-1#TRMPBF
LT6700CS6-1#TRPBF	LT6700CS6-1#TRPBF	LT6700CS6-2	LT6700CS6-2#PBF	LT6700CS6-2#TRPBF
LT6700CS6-2#TRPBF	LT6700CS6-3	LT6700CS6-3#PBF	LT6700CS6-3#TRPBF	LT6700CS6-3#TRPBF
LT6700HS6-1	LT6700HS6-2	LT6700HS6-2#TRPBF	LT6700HS6-2#TRPBF	LT6700HS6-3

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