
	<h2 style="color: #e67e22;">LT6658BIMSE-3.3#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6658BIMSE-3.3#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-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT6658BIMSE-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT6658BIMSE-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT6658BIMSE-3.3#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang	5.8 V ~ 36 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Referenztyp	Series, Dual
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TJ)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.7ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Series, Dual Voltage Reference IC 6V ±0.1% 16-MSOP
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LT6658

LT6658BIMSE-3.3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6658BIMSE-3.3#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 LT6658BIMSE-3.3#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LT6658BIMSE-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP</p>	 <p><b>LT6660HCDC-10</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES</p>	 <p><b>LT6660HCDC-10#TRMPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 10V 3DFN</p>	 <p><b>LT6658BIMSE-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>
 <p><b>LT6658BIMSE-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6660HCDC-10#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 10V 3DFN</p>	 <p><b>LT6658BIMSE-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6658BIMSE-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6658BIMSE-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Datenblätter	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6658BIMSE-3.3#TRPBF Electronic	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Komponenten	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Bild	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF
LT6658BIMSE-3.3#TRPBF RTD	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Preis	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF Hersteller	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Teil
LT6658BIMSE-3.3#TRPBF RTD	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Preis	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF Hersteller	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF Bild
LT6658BIMSE-3.3#TRPBF RTD	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF-Preis	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF Hersteller	LT6658BIMSE-3.3#TRPBF garantiert

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