








	<h2 style="color: #e67e22;">LT6658AIMSE-1.2#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT6658AIMSE-1.2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT6658AIMSE-1.2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT6658AIMSE-1.2#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT6658AIMSE-1.2#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

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6658AIMSE-1.2#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)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang	4.5 V ~ 36 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°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	0.8ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Series, Dual Voltage Reference IC 6V ±0.05% 16-MSOP
Strom - Versorgung	3.2mA
Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LT6658

LT6658AIMSE-1.2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6658AIMSE-1.2#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 LT6658AIMSE-1.2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT6658AIMSE-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP	 <b>LT6658AIMSE-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP	 <b>LT6658AIMSE-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP	 <b>LT6658AIMSE-1.8#PBF</b> LINEAR LT6658AIMSE-1.8#PBF LINEAR
 <b>LT6658AHMSE-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI	 <b>LT6658AHMSE-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI	 <b>LT6658AIMSE-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP	 <b>LT6658AHMSE-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6658AIMSE-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Datenblätter	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6658AIMSE-1.2#TRPBF Electronic	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Komponenten	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Bild	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF
LT6658AIMSE-1.2#TRPBF RTD	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Preis	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF Hersteller	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Teil
LT6658AIMSE-1.2#TRPBF RTD	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Preis	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF Hersteller	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF Bild
LT6658AIMSE-1.2#TRPBF RTD	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF-Preis	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF Hersteller	LT6658AIMSE-1.2#TRPBF garantiert