



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT6658AHMSE-1.2#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6658AHMSE-1.2#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT6658AHMSE-1.2#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT6658AHMSE-1.2#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT6658AHMSE-1.2#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT6658AHMSE-1.2#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 37 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



### Spezifikationen

Teilenummer	LT6658AHMSE-1.2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	37 pcs 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	-
Referenztyp	Series, Dual
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyt	Adjustable (Fixed)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	0.8ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series, Dual Voltage Reference IC 6V ±0.05% 16-MSOP
Strom - Versorgung	3.2mA
Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LT6658

LT6658AHMSE-1.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6658AHMSE-1.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6658AHMSE-1.2#PBF 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 LT6658AHMSE-1.2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6658AHMSE-1.8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>	 <p><b>LT6657BHMS8-5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP</p>	 <p><b>LT6657BHMS8-4.096#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V 8MSOP</p>
 <p><b>LT6657BHMS8-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP</p>	 <p><b>LT6657BHMS8-5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p><b>LT6658AHMSE-1.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6658AHMSE-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6658AHMSE-1.2#PBF Datenblatt	LT6658AHMSE-1.2#PBF-Datenblätter	LT6658AHMSE-1.2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6658AHMSE-1.2#PBF Electronic	LT6658AHMSE-1.2#PBF-Komponenten	LT6658AHMSE-1.2#PBF-Verteiler	LT6658AHMSE-1.2#PBF-Bild	LT6658AHMSE-1.2#PBF
LT6658AHMSE-1.2#PBF Preis	LT6658AHMSE-1.2#PBF Hersteller	LT6658AHMSE-1.2#PBF Bild	LT6658AHMSE-1.2#PBF Aktie	LT6658AHMSE-1.2#PBF-Teil
LT6658AHMSE-1.2#PBF Neu	LT6658AHMSE-1.2#PBF Original	LT6658AHMSE-1.2#PBF garantiert	LT6658AHMSE-1.2#PBF RFQ	LT6658AHMSE-1.2#PBF Inventar
				LT6658AHMSE-1.2#PBF Online bestellen

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