



Image may be representation.
See specs for product details.

LT6658AHMSE-3.3#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT6658AHMSE-3.3#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	LOW NOISE, HIGH CURRENT, PRECISI
Datenblätter:	1.LT6658AHMSE-3.3#PBF.pdf 2.LT6658AHMSE-3.3#PBF.pdf 3.LT6658AHMSE-3.3#PBF.pdf 4.LT6658AHMSE-3.3#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 37 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT6658AHMSE-3.3#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)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Spannung - Eingang	5.8 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
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	1.7ppmp-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	3mA
Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LT6658

LT6658AHMSE-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6658AHMSE-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6658AHMSE-3.3#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-3.3#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LT6658AHMSE-3#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
LOW NOISE, HIGH CURRENT,
PRECISI



LT6658AHMSE-3.3#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
LOW NOISE, HIGH CURRENT,
PRECISI



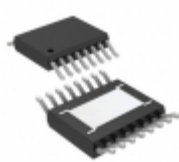
LT6658AHMSE-2.5#PBF
Linear Technology
IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP



LT6658AHMSE-3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
LOW NOISE, HIGH CURRENT,
PRECISI



LT6658AHMSE-2.5#TRPBF
Linear Technology
IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP



LT6658AIMSE-1.2#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
LOW NOISE, HIGH CURRENT,
PRECISI



LT6658AIMSE-1.2#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
LOW NOISE, HIGH CURRENT,
PRECISI



LT6658AHMSE-2.5#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC VREF SERIES DL 2.5V 16MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6658AHMSE-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6658AHMSE-3.3#PBF Datenblatt	LT6658AHMSE-3.3#PBF-Datenblätter	LT6658AHMSE-3.3#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6658AHMSE-3.3#PBF Electronic	LT6658AHMSE-3.3#PBF-Komponenten	LT6658AHMSE-3.3#PBF-Verteiler	LT6658AHMSE-3.3#PBF-Bild	LT6658AHMSE-3.3#PBF
LT6658AHMSE-3.3#PBF Preis	LT6658AHMSE-3.3#PBF Hersteller	LT6658AHMSE-3.3#PBF Bild	LT6658AHMSE-3.3#PBF Aktie	LT6658AHMSE-3.3#PBF-Teil
LT6658AHMSE-3.3#PBF Neu	LT6658AHMSE-3.3#PBF Original	LT6658AHMSE-3.3#PBF garantiert	LT6658AHMSE-3.3#PBF RFQ	LT6658AHMSE-3.3#PBF Inventar
				LT6658AHMSE-3.3#PBF Online bestellen

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