



## LT6654AHL8-4.096#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6654AHL8-4.096#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SERIES 4.096V
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT6654AHL8-4.096#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT6654AHL8-4.096#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT6654AHL8-4.096#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT6654AHL8-4.096#PBF.pdf</a> <a href="#">5.LT6654AHL8-4.096#PBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 536 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

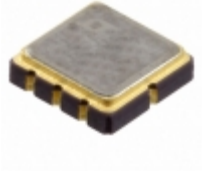

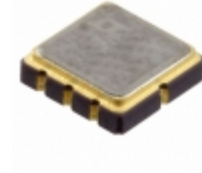
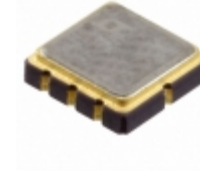
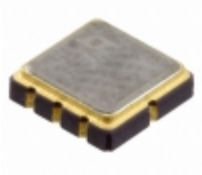
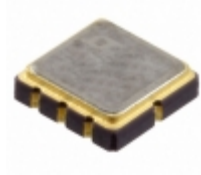


Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6654AHL8-4.096#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 4.096V
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	536 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Spannung - Eingang	4.596 V ~ 36 V
Toleranz	±0.05%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-CLCC (5x5)
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	8-CLCC
Ausgabetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2ppmrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	2ppmp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.05% 10mA 8-CLCC
Strom - Versorgung	600µA
Strom - Ausgabe	10mA
Basisteilenummer	LT6654

LT6654AHL8-4.096#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6654AHL8-4.096#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6654AHL8-4.096#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 LT6654AHL8-4.096#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6654AHL8-4.096#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 4.096V</p>	 <p><b>LT6654AHL8-5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 5V</p>	 <p><b>LT6654AHL8-4.096</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES</p>	 <p><b>LT6654AHL8-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8CLCC</p>
 <p><b>LT6654AHL8-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V 8CLCC</p>	 <p><b>LT6654AHL8-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V</p>	 <p><b>LT6654AHS6-1.25#TRMPBF</b> Linear Technology IC VREF SERIES 1.25V TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6654AHS6-1.25#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 1.25V TSOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6654AHL8-4.096#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6654AHL8-4.096#PBF- Datenblätter	LT6654AHL8-4.096#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6654AHL8-4.096#PBF
LT6654AHL8-4.096#PBF Electronic	LT6654AHL8-4.096#PBF- Komponenten	LT6654AHL8-4.096#PBF-Verteiler	LT6654AHL8-4.096#PBF-Bild
LT6654AHL8-4.096#PBF Aktie	LT6654AHL8-4.096#PBF Inventar	LT6654AHL8-4.096#PBF Preis	LT6654AHL8-4.096#PBF Hersteller
LT6654AHL8-4.096#PBF RFQ	LT6654AHL8-4.096#PBF Online bestellen	LT6654AHL8-4.096#PBF Neu	LT6654AHL8-4.096#PBF Original
			LT6654AHL8-4.096#PBF-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