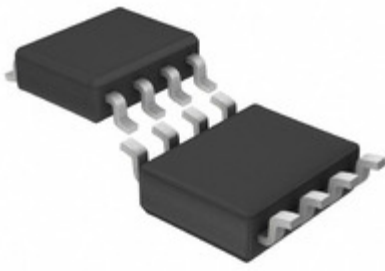

	<b>LT1634AIS8-1.25#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1634AIS8-1.25#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1634AIS8-1.25#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1634AIS8-1.25#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1634AIS8-1.25#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1634AIS8-1.25#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 295 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1634AIS8-1.25#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	295 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.175%
Temperaturkoeffizient	10ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Fixed
Andere Namen	LT1634AIS8125PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	10µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC ±0.175% 100mA 8-SOIC
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	7µA
Basisteilenummer	LT1634

LT1634AIS8-1.25#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1634AIS8-1.25#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1634AIS8-1.25#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 LT1634AIS8-1.25#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1634AIS8-1.25#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1634ACS8-5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1634AIS8-1.25</b> LINEAR LT1634AIS8-1.25 LINEAR</p>	 <p><b>LT1634AIS8-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>
 <p><b>LT1634ACS8-5.0</b> LT LT1634ACS8-5.0 LT</p>	 <p><b>LT1634AIS8-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1634AIS8-1.25#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1634AIS8-2.5</b> Original LT1634AIS8-2.5 Original</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1634AIS8-1.25#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1634AIS8-1.25#PBF Datenblatt	LT1634AIS8-1.25#PBF-Datenblätter	LT1634AIS8-1.25#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1634AIS8-1.25#PBF Electronic	LT1634AIS8-1.25#PBF-Komponenten	LT1634AIS8-1.25#PBF-Verteiler	LT1634AIS8-1.25#PBF-Bild	LT1634AIS8-1.25#PBF
LT1634AIS8-1.25#PBF Preis	LT1634AIS8-1.25#PBF Hersteller	LT1634AIS8-1.25#PBF Bild	LT1634AIS8-1.25#PBF Aktie	LT1634AIS8-1.25#PBF-Teil
LT1634AIS8-1.25#PBF Neu	LT1634AIS8-1.25#PBF Original	LT1634AIS8-1.25#PBF garantiert	LT1634AIS8-1.25#PBF RFQ	LT1634AIS8-1.25#PBF Inventar
				LT1634AIS8-1.25#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