

	<h2 style="color: red;">LT1004CS8-1.2#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1004CS8-1.2#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1004CS8-1.2#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2780 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1004CS8-1.2#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2780 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.3%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	10µA

LT1004CS8-1.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1004CS8-1.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1004CS8-1.2#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT1004CS8-1.2#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1004CS8-1.2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1004CPWR-2-5</b> N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP</p>	 <p><b>LT1004CS8-2.5</b> LT LT1004CS8-2.5 LT</p>	 <p><b>LT1004CS8-1.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>
 <p><b>LT1004CPWR-1-2</b> N/A IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP</p>	 <p><b>LT1004CS8-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1004CS8-1.2</b> LT LT1004CS8-1.2 LT</p>	 <p><b>LT1004CS8-1.2#TR</b> LT LT SOP8</p>

### LT1004CS8-1.2#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT1004CS8-1.2#PBF Bear	LT1004CS8-1.2#PBF Datenblatt	LT1004CS8-1.2#PBF-Datenblätter	LT1004CS8-1.2#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1004CS8-1.2#PBF Electronic	LT1004CS8-1.2#PBF-Komponenten	LT1004CS8-1.2#PBF-Verteiler	LT1004CS8-1.2#PBF-Bild	LT1004CS8-1.2#PBF
LT1004CS8-1.2#PBF Preis	LT1004CS8-1.2#PBF Hersteller	LT1004CS8-1.2#PBF Bild	LT1004CS8-1.2#PBF Aktie	LT1004CS8-1.2#PBF-Teil
LT1004CS8-1.2#PBF Neu	LT1004CS8-1.2#PBF Original	LT1004CS8-1.2#PBF garantiert	LT1004CS8-1.2#PBF RFQ	LT1004CS8-1.2#PBF Inventar
				LT1004CS8-1.2#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited