

	<h2 style="color: red;">LT1004CZ-1.2#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2765 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	2765 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.3%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	10µA

LT1004CZ-1.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1004CZ-1.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1004CZ-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 LT1004CZ-1.2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1004CS8-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LT1004CZ-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3</p>	 <p><b>LT1004CS8-2.5#TR</b> LT LT1004CS8-2.5#TR LT</p>	 <p><b>LT1004CS8-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>
 <p><b>LT1004CZ-1.2#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>	 <p><b>LT1004CZ-2.5</b> LT LT1004CZ-2.5 LT</p>	 <p><b>LT1004CZ-1.2</b> LINEAR LT1004CZ-1.2 LINEAR</p>	 <p><b>LT1004CZ-1.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>

### LT1004CZ-1.2#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF</a>	<a href="#">Linear Technology LT1004CZ-1.2#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">/ Analog Devices</a>				<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF</a>
<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Original</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1004CZ-1.2#PBF Online bestellen</a>

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