

	<h2 style="color: red;">LT1004CLP-1-2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1004CLP-1-2
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2581 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	
Artikelnummer	LT1004CLP-1-2
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2581 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.32%
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)
Ausgabebetyp	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

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LT1004CDR-2.5</b> TI LT1004CDR-2.5 TI	 <b>LT1004CLP-2-5</b> N/A IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3	 <b>LT1004CLPM-2-5</b> TI LT1004CLPM-2-5 TI	 <b>LT1004CLPE3-1-2</b> N/A LT TP90
 <b>LT1004CLP-1.2</b> TI TI NA	 <b>LT1004CDR-2-5</b> N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	 <b>LT1004CDRG4-2-5</b> N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC	 <b>LT1004CLPM-2.5</b> N/A LT1004CLPM-2.5 LT

LT1004CLP-1-2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort				
LT1004CLP-1-2 Electronic	LT1004CLP-1-2 Datenblatt	LT1004CLP-1-2-Datenblätter	LT1004CLP-1-2 PDF	LT1004CLP-1-2
LT1004CLP-1-2 Preis	LT1004CLP-1-2-Komponenten	LT1004CLP-1-2-Verteiler	LT1004CLP-1-2-Bild	LT1004CLP-1-2-Teil
LT1004CLP-1-2 Neu	LT1004CLP-1-2 Hersteller	LT1004CLP-1-2 Bild	LT1004CLP-1-2 Aktie	LT1004CLP-1-2 Inventar
	LT1004CLP-1-2 Original	LT1004CLP-1-2 garantiert	LT1004CLP-1-2 RFQ	LT1004CLP-1-2 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited