
	<h2 style="color: #C00000;">LT1004CZ-1.2#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1004CZ-1.2#TRPBF
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT1004CZ-1.2#TRPBF.pdf 2.LT1004CZ-1.2#TRPBF.pdf 3.LT1004CZ-1.2#TRPBF.pdf 4.LT1004CZ-1.2#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1004CZ-1.2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.03%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Ausgabetyp	Fixed
Andere Namen	LT1004CZ-1.2#TRPBFCT
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC ±0.03% TO-92-3
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	10µA
Basisteilenummer	LT1004

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

Sie können auch interessiert

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

LT1004CZ-1.2#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LT1004CZ-1.2#TRPBF Datenblatt	LT1004CZ-1.2#TRPBF-Datenblätter	LT1004CZ-1.2#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1004CZ-1.2#TRPBF
LT1004CZ-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1004CZ-1.2#TRPBF-Electronic	LT1004CZ-1.2#TRPBF-Komponenten	LT1004CZ-1.2#TRPBF-Verteiler	LT1004CZ-1.2#TRPBF-Bild
LT1004CZ-1.2#TRPBF Electronic	LT1004CZ-1.2#TRPBF Preis	LT1004CZ-1.2#TRPBF Hersteller	LT1004CZ-1.2#TRPBF Bild	LT1004CZ-1.2#TRPBF Aktie
LT1004CZ-1.2#TRPBF Neu	LT1004CZ-1.2#TRPBF Original	LT1004CZ-1.2#TRPBF garantiert	LT1004CZ-1.2#TRPBF RFQ	LT1004CZ-1.2#TRPBF 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