

	<b>LT1034BIZ-1.2#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1034BIZ-1.2#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1034BIZ-1.2#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 521 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

Teilenummer	LT1034BIZ-1.2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	521 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.225V, 7V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±1.2%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C, -
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt, Dual
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Ausgabotyp	Fixed
Andere Namen	LT1034BIZ12PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	4µVp-p
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt, Dual Voltage Reference IC ±1.2% 20mA TO-92-3
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	20µA
Basisteilenummer	LT1034

LT1034BIZ-1.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1034BIZ-1.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1034BIZ-1.2#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 LT1034BIZ-1.2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1034BCZ-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3</p>	 <p><b>LT1034BCZ-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3</p>	 <p><b>LT1034BIZ-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3</p>	 <p><b>LT1034BIZ-1.2#TRPBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3</p>
 <p><b>LT1034BCZ-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3</p>	 <p><b>LT1034BIZ-2.5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3</p>	 <p><b>LT1034BIZ-1.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.225V/7V TO92-3</p>	 <p><b>LT1034BCZ-2.5#PBF</b> Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V/7V TO92-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1034BIZ-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1034BIZ-1.2#PBF Datenblatt	LT1034BIZ-1.2#PBF-Datenblätter	LT1034BIZ-1.2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1034BIZ-1.2#PBF
LT1034BIZ-1.2#PBF Electronic	LT1034BIZ-1.2#PBF-Komponenten	LT1034BIZ-1.2#PBF-Verteiler	LT1034BIZ-1.2#PBF-Bild	LT1034BIZ-1.2#PBF-Teil
LT1034BIZ-1.2#PBF Preis	LT1034BIZ-1.2#PBF Hersteller	LT1034BIZ-1.2#PBF Bild	LT1034BIZ-1.2#PBF Aktie	LT1034BIZ-1.2#PBF Inventar
LT1034BIZ-1.2#PBF Neu	LT1034BIZ-1.2#PBF Original	LT1034BIZ-1.2#PBF garantiert	LT1034BIZ-1.2#PBF RFQ	LT1034BIZ-1.2#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