

	<b>LT1014DN#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1014DN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 14DIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1014DN#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2625 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	LT1014DN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1014DN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1014DN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1014DN#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 LT1014DN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1014DS</b> LT LT1014DS LT</p>	 <p><b>LT1014DSW</b> LT LT1014DSW LT</p>	 <p><b>LT1014DN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 14DIP</p>	 <p><b>LT1014DSW#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 16SO</p>
 <p><b>LT1014DNG4</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1014DMDWG4</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>LT1014DN</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1014DMDWREP</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ 16SOIC</p>

### LT1014DN#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

Linear Technology / Analog Devices	LT1014DN#PBF Datenblatt	LT1014DN#PBF-Datenblätter	LT1014DN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1014DN#PBF Electronic	LT1014DN#PBF-Komponenten	LT1014DN#PBF-Verteiler	LT1014DN#PBF-Bild	LT1014DN#PBF-Teil
LT1014DN#PBF Preis	LT1014DN#PBF Hersteller	LT1014DN#PBF Bild	LT1014DN#PBF Aktie	LT1014DN#PBF Inventar
LT1014DN#PBF Neu	LT1014DN#PBF Original	LT1014DN#PBF garantiert	LT1014DN#PBF RFQ	LT1014DN#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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited