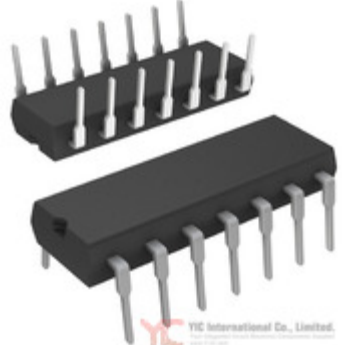

	<h2 style="color: red;">LT1014ACN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1014ACN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 14DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1014ACN#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2665 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1014ACN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2665 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	60µV
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	12nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1014ACN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1014ACN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1014ACN#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 LT1014ACN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1014AJ</b> LT</p>	 <p><b>LT1013TDJ2</b> N/A IC OPAMP DUAL DIE</p>	 <p><b>LT1014ACN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 14DIP</p>	 <p><b>LT1013TDJ1</b> N/A IC OP AMP DUAL PREC DIE</p>
 <p><b>LT1013S8</b> LT LT1013S8 LT</p>	 <p><b>LT1014ADWR</b> TI LT1014ADWR TI</p>	 <p><b>LT1014ACJ</b> LT LT1014ACJ LT</p>	 <p><b>LT1014AMJ/883C</b> LT LT1014AMJ/883C LT</p>

### LT1014ACN#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Electronic</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Preis</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1014ACN#PBF-Datenblatt</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF-Komponenten</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Hersteller</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Original</a>	<a href="#">LT1014ACN#PBF-Datenblätter</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF-Verteiler</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Bild</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1014ACN#PBF PDF</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF-Bild</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Aktie</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF RFQ</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF-Teil</a> <a href="#">LT1014ACN#PBF Inventar</a> <a href="#">LT1014ACN#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