

	<b>LT1014DSW#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1014DSW#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 16SO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1014DSW#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2785 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1014DSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2785 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 44 V, ±2 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1014DSWPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 16-SO
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Basisteilenummer	LT1014
Verstärkertyp	General Purpose

LT1014DSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1014DSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1014DSW#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 LT1014DSW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1014DSW#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 16SO</p>	 <p><b>LT1014DSW</b> LT LT1014DSW LT</p>	 <p><b>LT1014DWR</b> TI LT1014DWR TI</p>	 <p><b>LT1014DN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 14DIP</p>
 <p><b>LT1014DNG4</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP</p>	 <p><b>LT1014DS</b> LT LT1014DS LT</p>	 <p><b>LT1014DSW#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 16SO</p>	 <p><b>LT1014IN</b> LINEAR LT1014IN LINEAR</p>

### LT1014DSW#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LT1014DSW#PBF Analog Devices, Inc.)	LT1014DSW#PBF Datenblatt	LT1014DSW#PBF-Datenblätter	LT1014DSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1014DSW#PBF
LT1014DSW#PBF Electronic	LT1014DSW#PBF-Komponenten	LT1014DSW#PBF-Verteiler	LT1014DSW#PBF-Bild	LT1014DSW#PBF-Teil
LT1014DSW#PBF Preis	LT1014DSW#PBF Hersteller	LT1014DSW#PBF Bild	LT1014DSW#PBF Aktie	LT1014DSW#PBF Inventar
LT1014DSW#PBF Neu	LT1014DSW#PBF Original	LT1014DSW#PBF garantiert	LT1014DSW#PBF RFQ	LT1014DSW#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