



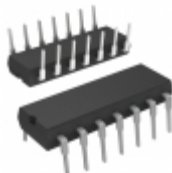
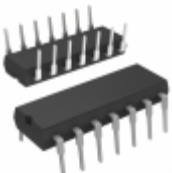




	LT1014DSW#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1014DSW#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 16SO
	Datenblätter:	 LT1014DSW#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2607 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1014DSW#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 16SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2607 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	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

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 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 LT1014DSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1014DSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 16SO</p>	 <p>LT1014DS LT LT1014DS LT</p>	 <p>LT1014DN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 14DIP</p>	 <p>LT1014DN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 14DIP</p>
 <p>LT1014DWR TI LT1014DWR TI</p>	 <p>LT1014DNG4 N/A IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP</p>	 <p>LT1014DSW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 16SO</p>	 <p>LT1014DSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 16SO</p>

LT1014DSW#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Linear Technology / LT1014DSW#PBF Datenblatt	LT1014DSW#PBF-Datenblätter	LT1014DSW#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT1014DSW#PBF
LT1014DSW#PBF Electronic	LT1014DSW#PBF-Komponenten	LT1014DSW#PBF-Verteiler	LT1014DSW#PBF-Bild
LT1014DSW#PBF Preis	LT1014DSW#PBF Hersteller	LT1014DSW#PBF Bild	LT1014DSW#PBF-Teil
LT1014DSW#PBF Neu	LT1014DSW#PBF Original	LT1014DSW#PBF garantiert	LT1014DSW#PBF Inventar
		LT1014DSW#PBF RFQ	LT1014DSW#PBF 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