
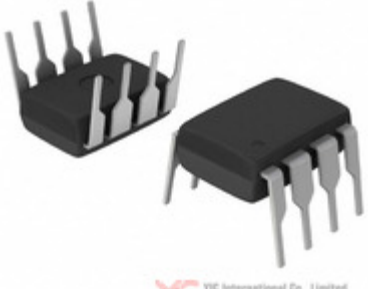
	<h2>LT1122ACN8#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1122ACN8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP JFET 14MHZ 8DIP</p> <p>Datenblätter:  LT1122ACN8#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 67 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

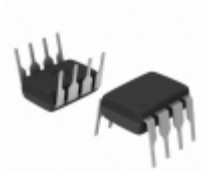

Spezifikationen

Teilenummer	LT1122ACN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 14MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	67 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	120µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	80 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	14MHz
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	7.5mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Basisteilenummer	LT1122
Verstärkertyp	J-FET

LT1122ACN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1122ACN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1122ACN8#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 LT1122ACN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1121IZ-5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 5V 0.15A TO92-3</p>	 <p>LT1121IZ-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 150MA TO92-3</p>	 <p>LT1122CCN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 13MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1122CCN8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 13MHZ 8DIP</p>
 <p>LT1121IZ-5.0 LINEAT LT1121IZ-5.0 LINEAT</p>	 <p>LT1122ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 14MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1121IZ-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 150MA TO92-3</p>	 <p>LT1122CCN8 LT LT1122CCN8 LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1122ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1122ACN8#PBF Datenblatt	LT1122ACN8#PBF-Datenblätter	LT1122ACN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1122ACN8#PBF
LT1122ACN8#PBF Electronic	LT1122ACN8#PBF-Komponenten	LT1122ACN8#PBF-Verteiler	LT1122ACN8#PBF-Bild	LT1122ACN8#PBF-Teil
LT1122ACN8#PBF Preis	LT1122ACN8#PBF Hersteller	LT1122ACN8#PBF Bild	LT1122ACN8#PBF Aktie	LT1122ACN8#PBF Inventar
LT1122ACN8#PBF Neu	LT1122ACN8#PBF Original	LT1122ACN8#PBF garantiert	LT1122ACN8#PBF RFQ	LT1122ACN8#PBF Online bestellen

Contact us: 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