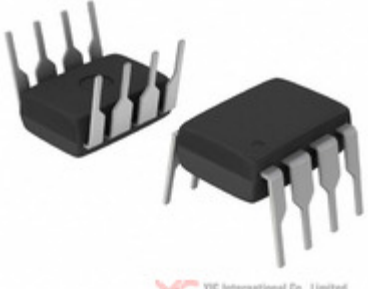

	<h2 style="color: red;">LT1012CN8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1012CN8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 8DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1012CN8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4770 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


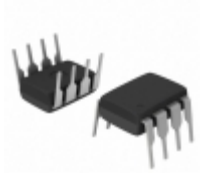
Spezifikationen

Teilenummer	LT1012CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4770 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 40 V, ±1.2 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1012CN8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	380µA
Strom - Eingangsruhe	30pA
Basisteilenummer	LT1012
Verstärkertyp	General Purpose

LT1012CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1012CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1012CN8#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 LT1012CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1012CS8 LT LT1012CS8 LT</p>	 <p>LT1012DCN8-10 LINEAR LT1012DCN8-10 LINEAR</p>	 <p>LT1012CH/DH LT LT1012CH/DH LT</p>	 <p>LT1012CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 8DIP</p>
 <p>LT1012CN8-5 LINEAR LT1012CN8-5 LINEAR</p>	 <p>LT1012CN8 LINEAR LT1012CN8 LINEAR</p>	 <p>LT1012AIS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 8SO</p>	 <p>LT1012DN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8DIP</p>

LT1012CN8#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT1012CN8#PBF	LT1012CN8#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT1012CN8#PBF Datenblatt	LT1012CN8#PBF Datenblätter	LT1012CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1012CN8#PBF Electronic	LT1012CN8#PBF Komponenten	LT1012CN8#PBF Hersteller	LT1012CN8#PBF Verteiler	LT1012CN8#PBF Bild	LT1012CN8#PBF
LT1012CN8#PBF Preis	LT1012CN8#PBF Original	LT1012CN8#PBF Bild	LT1012CN8#PBF garantiert	LT1012CN8#PBF Aktie	LT1012CN8#PBF Teil
LT1012CN8#PBF Neu	LT1012CN8#PBF Original	LT1012CN8#PBF garantiert	LT1012CN8#PBF RFQ	LT1012CN8#PBF RFQ	LT1012CN8#PBF Inventar
					LT1012CN8#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