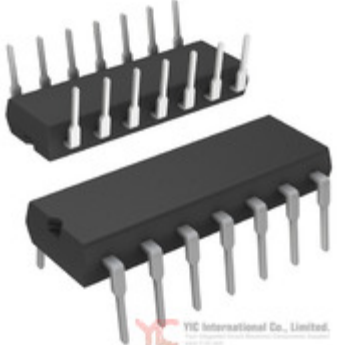


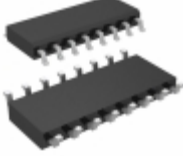
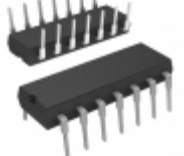
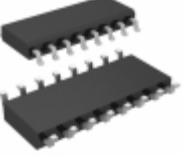
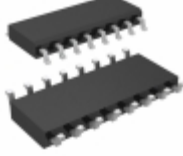



	LT1212CN#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1212CN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1212CN#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 13 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1212CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 36 V, ±1.25 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	7 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT1212CNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	14MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-PDIP
Strom - Versorgung	1.8mA
Strom - Eingangsruhe	60nA
Basisteilenummer	LT1212
Verstärkertyp	General Purpose

LT1212CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1212CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1212CN#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 LT1212CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1211MJ8 Linear Technology IC OP AMP DUAL 14MHZ 7V CERDIP</p>	 <p>LT1212CS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 14MHZ 16SO</p>	 <p>LT1212CN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP</p>	 <p>LT1212CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 14MHZ 16SO</p>
 <p>LT1212CS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 14MHZ 16SO</p>	 <p>LT1212CS LINEAR LT1212CS LINEAR</p>	 <p>LT1212CS#TR LINEAR LT1212CS#TR LINEAR</p>	 <p>LT1211IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 14MHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1212CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1212CN#PBF Datenblatt	LT1212CN#PBF-Datenblätter	LT1212CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1212CN#PBF Electronic	LT1212CN#PBF-Komponenten	LT1212CN#PBF-Verteiler	LT1212CN#PBF-Bild	LT1212CN#PBF
LT1212CN#PBF Preis	LT1212CN#PBF Hersteller	LT1212CN#PBF Bild	LT1212CN#PBF Aktie	LT1212CN#PBF-Teil
LT1212CN#PBF Neu	LT1212CN#PBF Original	LT1212CN#PBF garantiert	LT1212CN#PBF RFQ	LT1212CN#PBF Inventar
				LT1212CN#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