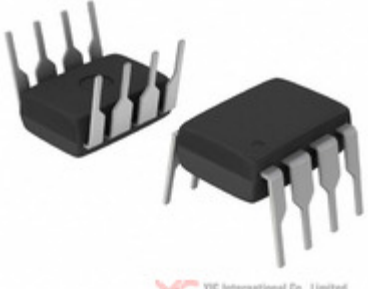

	<h2 style="color: red;">LT1112IN8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1112IN8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP
Datenblätter:	 LT1112IN8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1112IN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 40 V, ±1 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Eingangsruhe	80pA
Basisteilenummer	LT1112
Verstärkertyp	General Purpose

LT1112IN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1112IN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1112IN8#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 LT1112IN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1112IN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP	 LT1112CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 8DIP	 LT1112IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	 LT1112IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 8SO
 LT1112CS8 LT LT1112CS8 LT	 LT1112IS8 LINEAR LT1112IS8 LINEAR	 LT1112IS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 8SO	 LT1112IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1112IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1112IN8#PBF-Datenblatt	LT1112IN8#PBF-Datenblätter	LT1112IN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1112IN8#PBF Electronic	LT1112IN8#PBF-Komponenten	LT1112IN8#PBF-Verteiler	LT1112IN8#PBF-Bild	LT1112IN8#PBF
LT1112IN8#PBF Preis	LT1112IN8#PBF Hersteller	LT1112IN8#PBF Bild	LT1112IN8#PBF Aktie	LT1112IN8#PBF-Teil
LT1112IN8#PBF Neu	LT1112IN8#PBF Original	LT1112IN8#PBF garantiert	LT1112IN8#PBF RFQ	LT1112IN8#PBF Inventar
				LT1112IN8#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