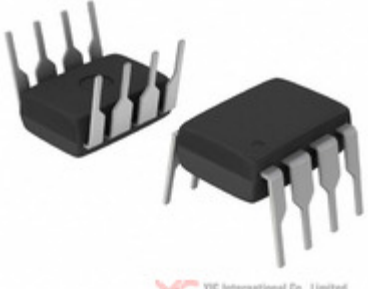






	<h2 style="color: red;">LF398N8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LF398N8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC AMP PREC SAMPLE & HOLD 8-DIP
Datenblätter:	 LF398N8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2507 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LF398N8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP PREC SAMPLE & HOLD 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2507 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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
detaillierte Beschreibung	Sample and Hold Amplifier 1 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	4.5mA
Strom - Eingangsruhe	10nA
Basisteilenummer	LF398
Verstärkertyp	Sample and Hold

LF398N8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LF398N8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LF398N8#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 LF398N8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LF398S8#PBF Linear Technology IC OPAMP SAMPLE HOLD 8SO	 LF398S8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SAMPLE HOLD 8SO	 LF398N/PHI PHI PHI DIP-8	 LF398N8#PBF Linear Technology IC AMP PREC SAMPLE & HOLD 8-DIP
 LF398S8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP SAMPLE HOLD 8SO	 LF398N8 LINEAR LF398N8 LINEAR	 LF398S8#TR Linear LF398S8#TR Linear	 LF398S8 LINEAR LF398S8 LINEAR

LF398N8#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LF398N8#PBF (Analog Devices, Inc.)	LF398N8#PBF Datenblatt	LF398N8#PBF-Datenblätter	LF398N8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LF398N8#PBF Electronic	LF398N8#PBF-Komponenten	LF398N8#PBF-Verteiler	LF398N8#PBF-Bild	LF398N8#PBF
LF398N8#PBF Preis	LF398N8#PBF Hersteller	LF398N8#PBF Bild	LF398N8#PBF Aktie	LF398N8#PBF-Teil
LF398N8#PBF Neu	LF398N8#PBF Original	LF398N8#PBF garantiert	LF398N8#PBF RFQ	LF398N8#PBF Inventar
				LF398N8#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