

LTC1051CN8#PBF	
Teilenummer	LTC1051CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8DIP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	LTC1051CN8#PBF.pdf
LTC1051CN8#PBF Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LTC1051CN8#PBF			
Hersteller-Teilenummer	LTC1051CN8#PBF	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8DIP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V	Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP	Slew Rate	4 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Ausgabotyp	-
Andere Namen	LTC1051CN8PBF	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	2.5MHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit 8-PDIP	Strom - Versorgung	1mA
Strom - Eingangsruhe	15pA	Basisteilenummer	LTC1051
Verstärkertyp	Zero-Drift		

LTC1051CN8#PBF 500 pcs Neu und original auf Lager, LTC1051CN8#PBF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LTC1051CN8#PBF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LTC1051CN8#PBF: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für LTC1051CN8#PBF				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	LTC1050HS8	LTC1050HS8 LINEAR	LINEAR	380 pcs
	LTC1050HS8#TRPBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	LTC1052CN	LTC1052CN Original	Original	577 pcs
	LTC1050CN#PBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 14DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LTC1051CSW#PBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 16SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	73 pcs
	LTC1050CN8#PBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	133 pcs
	LTC1050HS8#PBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LTC1053CN	LTC1053CN LT	LT	1 pcs
	LTC1052CN8#PBF	IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	19 pcs
	LTC1050CS8#TRPBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LTC1050CN8	LTC1050CN8 LT	LT	10000 pcs
	LTC1052CN#PBF	IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 14DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	362 pcs
	LTC1051CN8	LTC1051CN8 LT	LT	3186 pcs
	LTC1052CSW#PBF	IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 16SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LTC1052CN8	LTC1052CN8 It	It	2110 pcs
	LTC1052CSW#TRPBF	IC OPAMP CHOPPER 1.2MHZ 16SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LTC1051CSW#TRPBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 16SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	70 pcs
	LTC1050CS8#PBF	IC OPAMP CHOPPER 2.5MHZ 8SO	ADI (Analog Devices, Inc.)	12 pcs
	LTC1051CSW	LTC1051CSW LT	LT	1 pcs
	LTC1050CS8	LTC1050CS8 LINEAR	LINEAR	228 pcs

LTC1051CN8#PBF-Lager	LTC1051CN8#PBF Preis	LTC1051CN8#PBF-Elektronik	LTC1051CN8#PBF-Komponenten
LTC1051CN8#PBF Inventar	LTC1051CN8#PBF Digkey	Lieferant LTC1051CN8#PBF	LTC1051CN8#PBF online bestellen
Anfrage LTC1051CN8#PBF	LTC1051CN8#PBF-Bild	LTC1051CN8#PBF Bild	LTC1051CN8#PBF PDF
LTC1051CN8#PBF Datenblatt	LTC1051CN8#PBF Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.