

LT1193CN8#PBF	
Teilenummer	LT1193CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-DIP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	LT1193CN8#PBF.pdf
LT1193CN8#PBF Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von LT1193CN8#PBF			
Hersteller-Teilenummer	LT1193CN8#PBF	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-DIP
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V	Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	500 V/µs	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-	Andere Namen	LT1193CN8PBF
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	Video Amp, 1 Differential 8-PDIP
Strom - Versorgung	35mA	Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Basisteilenummer	LT1193	Anwendungen	Differential
-3db Bandbreite	80MHz		

LT1193CN8#PBF 500 pcs Neu und original auf Lager, LT1193CN8#PBF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LT1193CN8#PBF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LT1193CN8#PBF: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für LT1193CN8#PBF				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	LT1191CS8#PBF	IC OP-AMP VIDEO HISPDL SNGL 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LT1194CN8#PBF	IC AMP VIDEO DIF GAIN=10 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LT1192CS8#TRPBF	IC OP-AMP VIDEO HISPDL SNGL 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	9961 pcs
	LT1193CN8	LT1193CN8 LINEAR	LINEAR	710 pcs
	LT1193IS8#TRPBF	IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	6896 pcs
	LT1194CS8	LT1194CS8 LINEAR	LINEAR	1575 pcs
	LT1191CS8#TRPBF	IC OP-AMP VIDEO HISPDL SNGL 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	13081 pcs
	LT1192CN8	LT1192CN8 LINEAR	LINEAR	21 pcs
	LT1194CN8	LT1194CN8 LT	LT	1439 pcs
	LT1191CS8	LT1191CS8 LT	LT	8559 pcs
	LT1193CS8#TRPBF	IC AMP VIDEO DIF ADJ 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	7012 pcs
	LT1192CN8#PBF	IC OP-AMP VIDEO HI-SPDL SNGL 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LT1193CS8-E2	LT1193CS8-E2 LINEAR	LINEAR	110 pcs
	LT1191CS8#TR	LT1191CS8#TR LINEAR	LINEAR	8000 pcs
	LT1193CS8	LT1193CS8 LINEAR	LINEAR	2897 pcs
	LT1192CS8#PBF	IC OP-AMP VIDEO HISPDL SNGL 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LT1193IS8#PBF	IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	LT1192CS8	LT1192CS8 LINEAR	LINEAR	5879 pcs
	LT1193CS8#PBF	IC AMP VIDEO DIF ADJ 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	392 pcs
	LT1193IS8	LT1193IS8 LINEAR	LINEAR	2768 pcs

LT1193CN8#PBF-Lager	LT1193CN8#PBF Preis	LT1193CN8#PBF-Elektronik	LT1193CN8#PBF-Komponenten
LT1193CN8#PBF Inventar	LT1193CN8#PBF Digikey	Lieferant LT1193CN8#PBF	LT1193CN8#PBF online bestellen
Anfrage LT1193CN8#PBF	LT1193CN8#PBF-Bild	LT1193CN8#PBF Bild	LT1193CN8#PBF PDF
LT1193CN8#PBF Datenblatt	LT1193CN8#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.