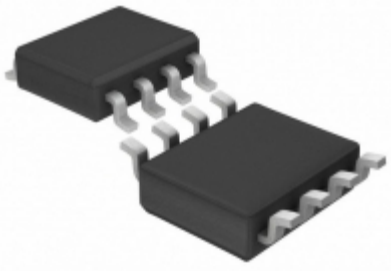


	LT1490CS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1490CS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO
	Datenblätter:	 LT1490CS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 3098 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1490CS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3098 pcs Stock
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Slew Rate	0.07 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Eingangsruhe	4nA
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Verpackung	Tube

LT1490CS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1490CS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1490CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1490CS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1490CS8#TRPBF. LT LT SOP8	 LT1490CN8 LT LT1490CN8 LT	 LT1490CS8 LINEAR LT1490CS8 LINEAR	 LT1490CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO
 LT1490CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DIP	 LT1490CS8#TR LINEAR LT1490CS8#TR LINEAR	 LT1490CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO	 LT1490CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO

heiße Teile

Mehr

 LT1490AHS8#PBF	 LT1490AHS8#PBF	 LT1490AHS8#TRPBF	D LT1490AHS8#TRPBF	 LT1490AIDD
 LT1490AIDD#TRPBF	 LT1490AIDD#TRPBF	D LT1490AIMS8	 LT1490AIMS8#TRPBF	 LT1490AIMS8#TRPBF
 LT1490AIS8	 LT1490AIS8#PBF	 LT1490AIS8#PBF	 LT1490AIS8#TRPBF	 LT1490AIS8#TRPBF
D LT1490CMS8	 LT1490CMS8#PBF	 LT1490CMS8#PBF	 LT1490CMS8#TR	 LT1490CMS8#TRPBF
 LT1490CMS8#TRPBF	 LT1490CN8	 LT1490CS8	 LT1490CS8#30410	 LT1490CS8#PBF
 LT1490CS8#TR	 LT1490CS8#TRPBF	D LT1490CS8#TRPBF	 LT1490IS8	 LT1490IS8#TRPBF
 LT1490IS8#TRPBF	D LT1491ACDHC#PBF	 LT1491ACDHC#PBF	 LT1491ACS#PBF	 LT1491ACS#PBF
 LT1491AHS	 LT1491AIDHC#PBF	 LT1491AIDHC#PBF	 LT1491AIS	 LT1491AIS#PBF
 LT1491AIS#PBF	 LT1491CN	 LT1491CS	D LT1493CS	 LT1493CS#PBF
 LT1493CS#PBF	 LT1493CS#TR	 LT1494CMS8	 LT1494CMS8#TRPBF	 LT1494CMS8#TRPBF

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