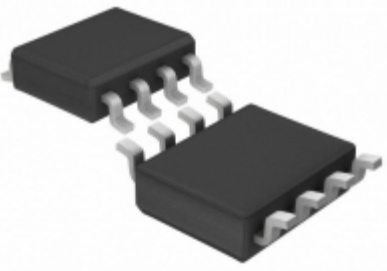

	LT1490AIS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1490AIS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO
	Datenblätter:	1.LT1490AIS8#PBF.pdf 2.LT1490AIS8#PBF.pdf 3.LT1490AIS8#PBF.pdf 4.LT1490AIS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3020 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1490AIS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3020 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetypp	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
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Eingangsruhe	1nA
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1490
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1490AIS8PBF

LT1490AIS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1490AIS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1490AIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1490AIS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1490AIN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1490CMS8 LINEAR LT1490CMS8 LINEAR</p>	 <p>LT1490AIN8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1490AIS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO</p>
 <p>LT1490AIS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1490AIS8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LT1490AIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT1490AIS8 LT LT1490AIS8 LT</p>

heiße Teile

Mehr

LT1490ACMS8	LT1490ACMS8#PBF	LT1490ACMS8#PBF	LT1490ACMS8#TRPBF	LT1490ACMS8#TRPBF
LT1490ACS8	LT1490ACS8#PBF	LT1490ACS8#PBF	LT1490ACS8#TRPBF	LT1490ACS8#TRPBF
LT1490AHMS8	LT1490AHMS8#PBF	LT1490AHMS8#PBF	LT1490AHS8	LT1490AHS8#PBF
LT1490AHS8#PBF	LT1490AHS8#TRPBF	LT1490AHS8#TRPBF	LT1490AIDD	LT1490AIDD#TRPBF
LT1490AIDD#TRPBF	LT1490AIMS8	LT1490AIMS8#TRPBF	LT1490AIMS8#TRPBF	LT1490AIS8
LT1490AIS8#PBF	LT1490AIS8#TRPBF	LT1490AIS8#TRPBF	LT1490CMS8	LT1490CMS8#PBF
LT1490CMS8#PBF	LT1490CMS8#TR	LT1490CMS8#TRPBF	LT1490CMS8#TRPBF	LT1490CN8
LT1490CS8	LT1490CS8#30410	LT1490CS8#PBF	LT1490CS8#PBF	LT1490CS8#TR
LT1490CS8#TRPBF	LT1490CS8#TRPBF	LT1490IS8	LT1490IS8#TRPBF	LT1490IS8#TRPBF
LT1491ACDHC#PBF	LT1491ACDHC#PBF	LT1491ACS#PBF	LT1491ACS#PBF	LT1491AHS

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

