
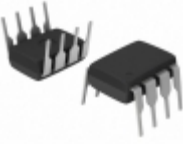

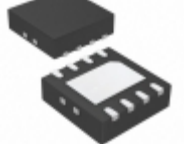





	LT1490ACMS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1490ACMS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP
	Datenblätter:	1.LT1490ACMS8#TRPBF.pdf 2.LT1490ACMS8#TRPBF.pdf 3.LT1490ACMS8#TRPBF.pdf 4.LT1490ACMS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 14145 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1490ACMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	14145 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
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	250µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1490
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1490ACMS8#TRPBF-ND

LT1490ACMS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1490ACMS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1490ACMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1490ACMS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1490ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LT1490ACDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LT1490ACDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LT1490ACMS8#TRPBF. LT LT MSOP8</p>
 <p>LT1490ACMS8 LINEAR LT1490ACMS8 LINEAR</p>	 <p>LT1490ACMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT1490ACMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT1490ACN8 LINEAR LT1490ACN8 LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

LT1468IS8#TRPBF	LT1468IS8#TRPBF	LT1469CDF#PBF	LT1469CDF#PBF	LT1469CDF-4#PBF
LT1469CS8#PBF	LT1469CS8#PBF	LT1469CS8#TRPBF	LT1469CS8#TRPBF	LT1469IS8#TRPBF
LT1469IS8#TRPBF	LT1470SL	LT1480CS8	LT1480IS8	LT1485CS8
LT1487CN8	LT1487CS8	LT1487CS8#TRPBF	LT1490ACDD	LT1490ACDD#TRPBF
LT1490ACDD#TRPBF	LT1490ACMS8	LT1490ACMS8#PBF	LT1490ACMS8#PBF	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#PBF	LT1490AIS8#TRPBF	LT1490AIS8#TRPBF	LT1490CMS8

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

