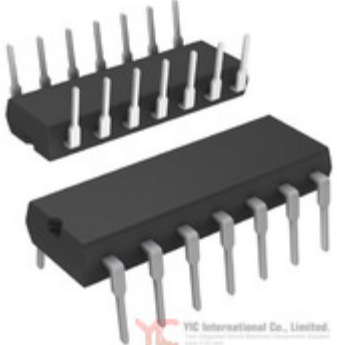
	<h2 style="color: red;">LT1491ACN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1491ACN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT1491ACN#PBF.pdf 2.LT1491ACN#PBF.pdf 3.LT1491ACN#PBF.pdf 4.LT1491ACN#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1491ACN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.07 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-PDIP
Strom - Versorgung	50µA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	1nA
Basisteilenummer	LT1491
Verstärkertyp	General Purpose

LT1491ACN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1491ACN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1491ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

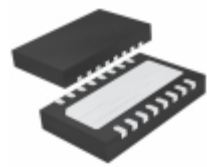
RFQ LT1491ACN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

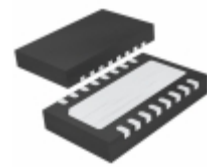
sein:



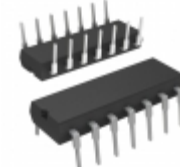
LT1491ACN
LINEAR
LT1491ACN LINEAR



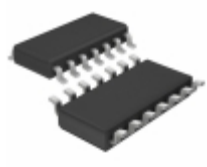
LT1491ACDHC#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 200KHZ RRO
16DFN



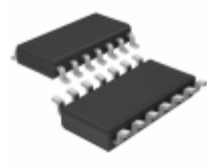
LT1491ACDHC#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 200KHZ RRO
16DFN



LT1491ACN#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14DIP



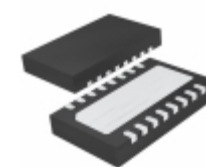
LT1491ACS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO



LT1491ACS#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO



LT1491ACS#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO



LT1491ACDHC#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 200KHZ RRO
16DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1491ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1491ACN#PBF-Datenblatt	LT1491ACN#PBF-Datenblätter	LT1491ACN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1491ACN#PBF Electronic	LT1491ACN#PBF-Komponenten	LT1491ACN#PBF-Verteiler	LT1491ACN#PBF-Bild	LT1491ACN#PBF
LT1491ACN#PBF Preis	LT1491ACN#PBF Hersteller	LT1491ACN#PBF Bild	LT1491ACN#PBF Aktie	LT1491ACN#PBF-Teil
LT1491ACN#PBF Neu	LT1491ACN#PBF Original	LT1491ACN#PBF garantiert	LT1491ACN#PBF RFQ	LT1491ACN#PBF Inventar
				LT1491ACN#PBF Online bestellen

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