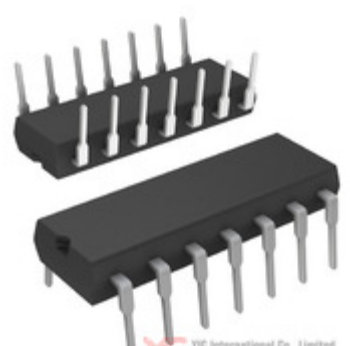

	<h2 style="color: red;">LT1496IN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1496IN#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14DIP
Datenblätter:	 LT1496IN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 124 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1496IN#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	124 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.001 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.7kHz
Strom - Versorgung	1.4µA
Strom - Ausgang / Kanal	1.5mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1496IN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1496IN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1496IN#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1496IN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LT1496HS#TRPBF.
LT
LT1496HS#TRPBF. LT



LT1496HS#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO



LT1496IS#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO



LT1496IN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14DIP



LT1496HS#TRPBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO



LT1496IS#PBF
Linear Technology
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO



LT1496HS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO



LT1496HS#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1496IN#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1496IN#PBF Datenblatt	LT1496IN#PBF-Datenblätter	LT1496IN#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1496IN#PBF
LT1496IN#PBF Electronic	LT1496IN#PBF-Komponenten	LT1496IN#PBF-Verteiler	LT1496IN#PBF-Bild	LT1496IN#PBF-Teil
LT1496IN#PBF Preis	LT1496IN#PBF Hersteller	LT1496IN#PBF Bild	LT1496IN#PBF Aktie	LT1496IN#PBF Inventar
LT1496IN#PBF Neu	LT1496IN#PBF Original	LT1496IN#PBF garantiert	LT1496IN#PBF RFQ	LT1496IN#PBF Online bestellen