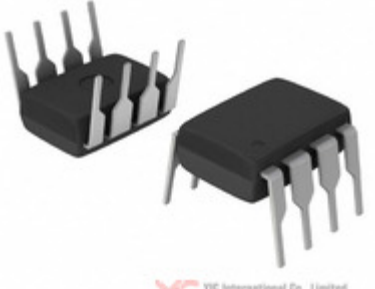


	<h2 style="color: #C00000;">LT1793ACN8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1793ACN8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8DIP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1793ACN8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1793ACN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	3.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4.2MHz
Strom - Versorgung	4.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	3pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

LT1793ACN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1793ACN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1793ACN8#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 LT1793ACN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <b>LT1793ACS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO	 <b>LT1792IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	 <b>LT1793ACS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO
 <b>LT1792IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <b>LT1792IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO	 <b>LT1793ACS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4.2MHZ 8SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1793ACN8#PBF Linear Technology /LT1793ACN8#PBF Datenblatt	LT1793ACN8#PBF-Datenblätter	LT1793ACN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1793ACN8#PBF Electronic	LT1793ACN8#PBF-Komponenten	LT1793ACN8#PBF-Verteiler	LT1793ACN8#PBF
LT1793ACN8#PBF Preis	LT1793ACN8#PBF Hersteller	LT1793ACN8#PBF Bild	LT1793ACN8#PBF-Bild
LT1793ACN8#PBF Neu	LT1793ACN8#PBF Original	LT1793ACN8#PBF garantiert	LT1793ACN8#PBF Aktie
		LT1793ACN8#PBF RFQ	LT1793ACN8#PBF Inventar
			LT1793ACN8#PBF Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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