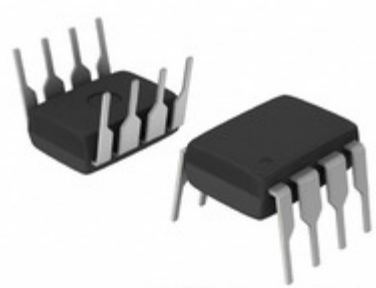


	<b>LT1102ACN8#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1102ACN8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1102ACN8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1102ACN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±9 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	180µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	30 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	3.5MHz
Strom - Versorgung	3.3mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	3pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	-

LT1102ACN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1102ACN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1102ACN8#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 LT1102ACN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1101SW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1102IN8</b> LT LT1102IN8 LT</p>	 <p><b>LT1102ACN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LT11020T0050JBK</b> American Technical Ceramics RES THIN FILM</p>
 <p><b>LT1102CN8</b> 1138+ LT1102CN8 1138+</p>	 <p><b>LT1101SW#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO</p>	 <p><b>LT1102CN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP</p>	 <p><b>LT1102CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 3.5MHZ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1102ACN8#PBF Linear Technology /LT1102ACN8#PBF Datenblatt	LT1102ACN8#PBF-Datenblätter	LT1102ACN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT1102ACN8#PBF
LT1102ACN8#PBF Electronic	LT1102ACN8#PBF-Komponenten	LT1102ACN8#PBF-Verteiler	LT1102ACN8#PBF-Bild
LT1102ACN8#PBF Preis	LT1102ACN8#PBF Hersteller	LT1102ACN8#PBF Bild	LT1102ACN8#PBF-Aktie
LT1102ACN8#PBF Neu	LT1102ACN8#PBF Original	LT1102ACN8#PBF garantiert	LT1102ACN8#PBF RFQ
			LT1102ACN8#PBF Inventar
			LT1102ACN8#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