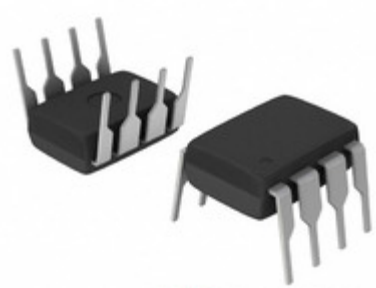

	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1167ACN8#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP</p>
	<p>Datenblätter:  LT1167ACN8#PBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferen von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1167ACN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.6 V ~ 36 V, ±2.3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	15µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	1.2 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	1MHz
Strom - Versorgung	900µA
Strom - Ausgang / Kanal	27mA
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	-

LT1167ACN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1167ACN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1167ACN8#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 LT1167ACN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1167ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1166CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BIAS SYS AUTO PWR-OUTPT 8SOIC</p>	 <p>LT1167 LT LT1167 LT</p>	 <p>LT1166CS8#TRPBF Linear Technology IC BIAS SYS AUTO PWR-OUTPT 8SOIC</p>
 <p>LT1167ACS8 LINEAR LT1167ACS8 LINEAR</p>	 <p>LT1167ACN8 LINEAR LT1167ACN8 LINEAR</p>	 <p>LT1167ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1167ACS8#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1167ACN8#PBF Linear Technology /LT1167ACN8#PBF Datenblatt	LT1167ACN8#PBF-Datenblätter	LT1167ACN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1167ACN8#PBF Analog Devices	LT1167ACN8#PBF-Komponenten	LT1167ACN8#PBF-Bild	LT1167ACN8#PBF
LT1167ACN8#PBF Electronic	LT1167ACN8#PBF-Hersteller	LT1167ACN8#PBF-Aktie	LT1167ACN8#PBF-Teil
LT1167ACN8#PBF-Preis	LT1167ACN8#PBF-garantiert	LT1167ACN8#PBF-online bestellen	LT1167ACN8#PBF-Inventar
LT1167ACN8#PBF-Neu	LT1167ACN8#PBF-Original	LT1167ACN8#PBF-RFQ	LT1167ACN8#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