
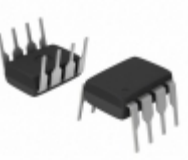


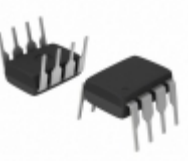
	<h2>LT1126ACN8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1126ACN8</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 65MHZ 8DIP</p> <p>Datenblätter:  LT1126ACN8.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	LT1126ACN8
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 65MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	11 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	65MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-PDIP
Strom - Versorgung	2.6mA
Strom - Eingangsruhe	7nA
Basisteilenummer	LT1126
Verstärkertyp	General Purpose

LT1126ACN8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1126ACN8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1126ACN8 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 LT1126ACN8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1126ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 65MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1125MPSW#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO</p>	 <p>LT1125MPSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO</p>	 <p>LT1126ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 65MHZ 8DIP</p>
 <p>LT1126CS8 LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LT1125MPSW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 12.5MHZ 16SO</p>	 <p>LT1126ACN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 65MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1126ACN8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 65MHZ 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1126ACN8 ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1126ACN8 Datenblatt	LT1126ACN8-Datenblätter	LT1126ACN8 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1126ACN8 Electronic	LT1126ACN8-Komponenten	LT1126ACN8-Verteiler	LT1126ACN8-Bild	LT1126ACN8
LT1126ACN8 Preis	LT1126ACN8 Hersteller	LT1126ACN8 Bild	LT1126ACN8 Aktie	LT1126ACN8-Teil
LT1126ACN8 Neu	LT1126ACN8 Original	LT1126ACN8 garantiert	LT1126ACN8 RFQ	LT1126ACN8 Inventar
				LT1126ACN8 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