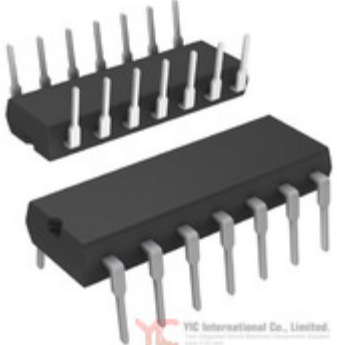

	<h2 style="color: red;">LT1179ACN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1179ACN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP
Datenblätter:	 LT1179ACN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

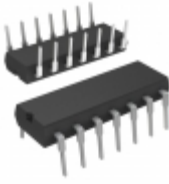
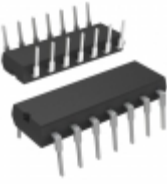
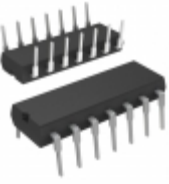
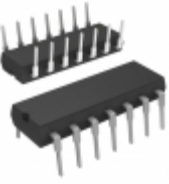


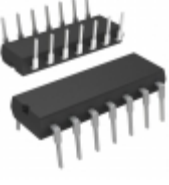

Spezifikationen

Teilenummer	LT1179ACN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 30 V, ±2.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.04 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	85KHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-PDIP
Strom - Versorgung	16µA
Strom - Eingangsruhe	3nA
Basisteilenummer	LT1179
Verstärkertyp	General Purpose

LT1179ACN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1179ACN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1179ACN#PBF 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 LT1179ACN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1179CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>	 <p>LT1179ACN ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>	 <p>LT1179ACN Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>	 <p>LT1179CN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>
 <p>LT1178SW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 85KHZ 16SO</p>	 <p>LT1179CJ LT LT CDIP</p>	 <p>LT1179ACN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 85KHZ 14DIP</p>	 <p>LT1179AIN LT LT1179AIN LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1179ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1179ACN#PBF Datenblatt	LT1179ACN#PBF-Datenblätter	LT1179ACN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1179ACN#PBF Electronic	LT1179ACN#PBF-Komponenten	LT1179ACN#PBF-Verteiler	LT1179ACN#PBF-Bild	LT1179ACN#PBF-Teil
LT1179ACN#PBF Preis	LT1179ACN#PBF Hersteller	LT1179ACN#PBF Bild	LT1179ACN#PBF Aktie	LT1179ACN#PBF Inventar
LT1179ACN#PBF Neu	LT1179ACN#PBF Original	LT1179ACN#PBF garantiert	LT1179ACN#PBF RFQ	LT1179ACN#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