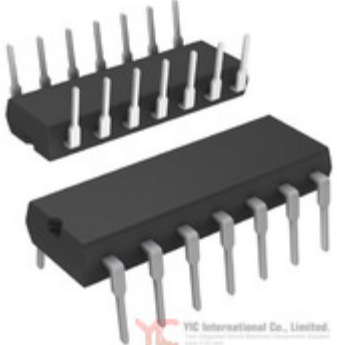










	<h2 style="color: red;">LT1496CN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1496CN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1496CN#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1496CN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.001 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
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	2.7kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-PDIP
Strom - Versorgung	1.4µA
Strom - Ausgang / Kanal	1.5mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Basisteilenummer	LT1496
Verstärkertyp	General Purpose

LT1496CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1496CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1496CN#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 LT1496CN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LT1495IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	 <b>LT1496CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO	 <b>LT1496CS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO	 <b>LT1496CS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 14SO
 <b>LT1495IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 2.7KHZ RRO 8SO	 <b>LT1496CMS8</b> LT LT MSOP	 <b>LT1496CS</b> LT LT1496CS LT	 <b>LT1496CN</b> LT LT1496CN LT

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1496CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1496CN#PBF Datenblatt	LT1496CN#PBF-Datenblätter	LT1496CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1496CN#PBF Electronic	LT1496CN#PBF-Komponenten	LT1496CN#PBF-Verteiler	LT1496CN#PBF-Bild	LT1496CN#PBF
LT1496CN#PBF Preis	LT1496CN#PBF Hersteller	LT1496CN#PBF Bild	LT1496CN#PBF Aktie	LT1496CN#PBF-Teil
LT1496CN#PBF Neu	LT1496CN#PBF Original	LT1496CN#PBF garantiert	LT1496CN#PBF RFQ	LT1496CN#PBF Inventar
				LT1496CN#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