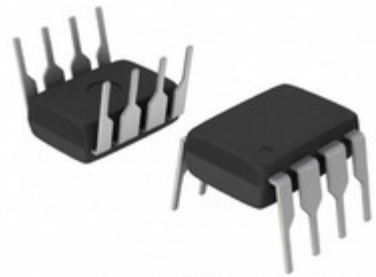

	<h2>OP07DN8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">OP07DN8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OP07DN8#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2695 pcs 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>		






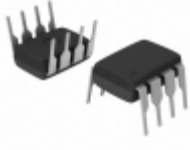


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OP07DN8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2695 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	60µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.25 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	600kHz
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	2nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OP07DN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP07DN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP07DN8#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 OP07DN8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OP07DN8</b> LT OP07DN8 LT</p>	 <p><b>OP07DP</b> N/A IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p>	 <p><b>OP07DN</b> PMI/AD OP07DN PMI/AD</p>	 <p><b>OP07DH</b> AD OP07DH AD</p>
 <p><b>OP07DQ</b> AD OP07DQ AD</p>	 <p><b>OP07DN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p>	 <p><b>OP07DJ</b> AD OP07DJ AD</p>	 <p><b>OP07DPG4</b> N/A IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p>

### OP07DN8#PBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">OP07DN8#PBF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">OP07DN8#PBF Electronic</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF Hersteller</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF-Bild</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF</a>
<a href="#">OP07DN8#PBF Preis</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF Original</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF Bild</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF garantiert</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF Aktie</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF-Teil</a>
<a href="#">OP07DN8#PBF Neu</a>				<a href="#">OP07DN8#PBF RFQ</a>	<a href="#">OP07DN8#PBF-Inventar</a>
					<a href="#">OP07DN8#PBF Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited