
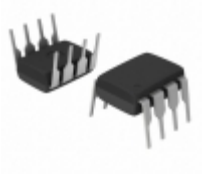

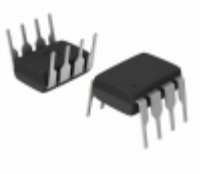


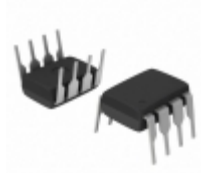

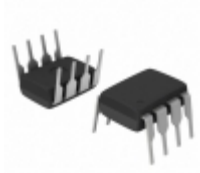
	<p><b>OP07EP+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OP07EP+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OP07EP+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OP07EP+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.3 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	1.2nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OP07EP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP07EP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP07EP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ OP07EP+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OP07EPZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p>	 <p><b>OP07EH/+</b> AD OP07EH/+ AD</p>	 <p><b>OP07EP</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p>	 <p><b>OP07EZ</b> ADI OP07EZ ADI</p>
 <p><b>OP07EJ</b> AD OP07EJ AD</p>	 <p><b>OP07EN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p>	 <p><b>OP07EQ</b> AD OP07EQ AD</p>	 <p><b>OP07EN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OP07EP+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">OP07EP+ Datenblatt</a>	<a href="#">OP07EP+-Datenblätter</a>	<a href="#">OP07EP+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated OP07EP+</a>
<a href="#">OP07EP+ Electronic</a>	<a href="#">OP07EP+-Komponenten</a>	<a href="#">OP07EP+-Verteiler</a>	<a href="#">OP07EP+-Bild</a>	<a href="#">OP07EP+-Teil</a>
<a href="#">OP07EP+ Preis</a>	<a href="#">OP07EP+ Hersteller</a>	<a href="#">OP07EP+ Bild</a>	<a href="#">OP07EP+ Aktie</a>	<a href="#">OP07EP+ Inventar</a>
<a href="#">OP07EP+ Neu</a>	<a href="#">OP07EP+ Original</a>	<a href="#">OP07EP+ garantiert</a>	<a href="#">OP07EP+ RFQ</a>	<a href="#">OP07EP+ 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited